



04010841212970048



10005

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1084

12 Δεκεμβρίου 1997

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. Αποφ. 63

Μελέτη Αναθεώρησης και Άρση Ασυμφωνιών Π.Ε. Αγ. Γεωργίου Δήμου Άνω Λιοσίων.

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν/τος 17.7.23 όπως συμπληρώθηκαν και τροποποιήθηκαν μεταγενέστερα.
2. Τις διατάξεις του Α.Ν. 314/1968 (ΦΕΚ 47/Α) όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με το Δ/γμα 1018/1971 (ΦΕΚ 47/Α) όπως τροποποιήθηκαν με το Ν.Δ/γμα 1018/1971 (ΦΕΚ 220/Α) και με την παρ. 3 του άρθρου 34 του Ν. 1577/1985 (ΦΕΚ 210/Α) καθώς και με την παρ. 2 του άρθρου 33 του Ν. 1337/83 και του Ν. 1512/1985 (ΦΕΚ 33/Α).
3. Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 183/1986 (ΦΕΚ 70/Α).
4. Τις διατάξεις του Ν. 1577/1985.
5. Την 6462/27.7.95 απόφαση Νομάρχη Δυτικής Αττικής «περί συγκρότησης ΣΧΟΠ».
6. Το εγκεκριμένο Ρυμοτομικό Σχέδιο της Π.Ε. Αγ. Γεωργίου με..... ΦΕΚ 723-9-1986.....
7. Το εγκεκριμένο Γ.Π.Σ. Δήμου Άνω Λιοσίων (ΦΕΚ 829Δ/1987) και την τροποποίηση του Γ.Π.Σ. (ΦΕΚ 540Δ/1996).
8. Το Π.Δ. 178/5.7.1994 (ΦΕΚ 1138/6.7.1994) μεταβίβαση αρμοδιοτήτων τρ. Εγκ/νων σχ. πόλης στο Δήμο Άνω Λιοσίων.
9. Το από 23/2/1978 Π.Δ/γμα ΦΕΚ 166/6.3.1987 κατηγορίες και περιεχόμενο χρήσεων γής.
10. Το με αρ. 6511/13.10.93 έγγραφο του Οργανισμού Αθήνας για το Βασικό Οδικό Δίκτυο Δήμου Άνω Λιοσίων.
11. Τις με αρ. 37/97, 235/92, 18/93, 183α/93, 259/93 του Δ.Σ. Δήμου Άνω Λιοσίων 8.7.97 (απ. 40/97 πρακτικό 21ο).
13. Την γνωμάτευση του ΣΧΟΠ Νομού από την συνεδρίαση.
14. Την με αρ. 62556/5073/4.10.90 απόφαση Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ (ΦΕΚ 561/Δ) για τον Ορισμό Βασικού Οδικού Δικτύου.
15. Το με αρ. Πρωτ. 5731/15.4.97 έγγραφο και την εισήγηση γρ. ΕΠΑ προς ΣΧΟΠ Νομού.
16. Το άρθρο 29Α του Ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137Α/26.7.1985) όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154Α/10.9.92).
17. Την με αρ. 567/97 απόφαση επί της γνωμοδότησης

του Συμβουλίου ΣΧΟΠ του Νομού Δυτικής Αττικής για την Αναθεώρηση της Π.Ε. Κέντρο.

18. ΦΕΚ Α.Φ. 408/23.4.96 (Βασικό οδικό δίκτυο Λ. Φυλής).

19. ΦΕΚ Α.Φ. 1071/17.9.96 (Μεμονωμένη τροποποίηση στο ΟΤ 249Β).

20. Α.Φ. 916/20.8.96 (Μεμονωμένη τροποποίηση - 7ο Δημοτικό Σχολείο).

21. ΦΕΚ 1492Δ/31.12.96 (τροποποίηση στην Ιονίου Πελάγους), αποφασίζει:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται η Αναθεώρηση του εγκεκριμένου Ρυμοτομικού Σχεδίου της Π.Ε. Αγ. Γεωργίου του Δήμου Άνω Λιοσίων ως και την άρση ασυμφωνιών μεταξύ του εγκεκριμένου Ρ.Σ. της Πολεοδομικής Μελέτης και της υφιστάμενης στο έδαφος κατάστασης όπως φαίνεται στα χρωματισμένα πρωτότυπα διαγράμματα κλ: 1:500 αρ. φύλλων είκοσι τέσσερα (24) που συνοδεύουν την απόφαση αυτή και έχουν θεωρηθεί από την Δ/ση Πολεοδομίας Δήμου Άνω Λιοσίων.

Άρθρο 2

Εξαιρούνται της αναθεώρησης:

α. Τα ΟΤ που ανήκουν στο Βασικό Οδικό Δίκτυο τα ΟΤ στα οποία υπάρχει μεμονωμένη τροποποίηση στα ΟΤ 322Α-ΚΦ 327-ΟΤ 331-ΟΤ 410Α-ΟΤ 1003, ΟΤ 535-ΟΤ 527-τμήμα ΟΤ 290-ΟΤ 266 (αρμοδιότητα Νομάρχη) και τα ΟΤ στα οποία αναγράφονται αντίστοιχα ΦΕΚ στα οποία έχουν τροποποιηθεί.

Άρθρο 3

Τα πλάτη των πρασιών ορίζονται όπως αποτυπώνονται στα διαγράμματα.

Άρθρο 4

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού και του οικείου Δήμου.

Άρθρο 5

Η απόφαση αυτή ισχύει από την ημερομηνία δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

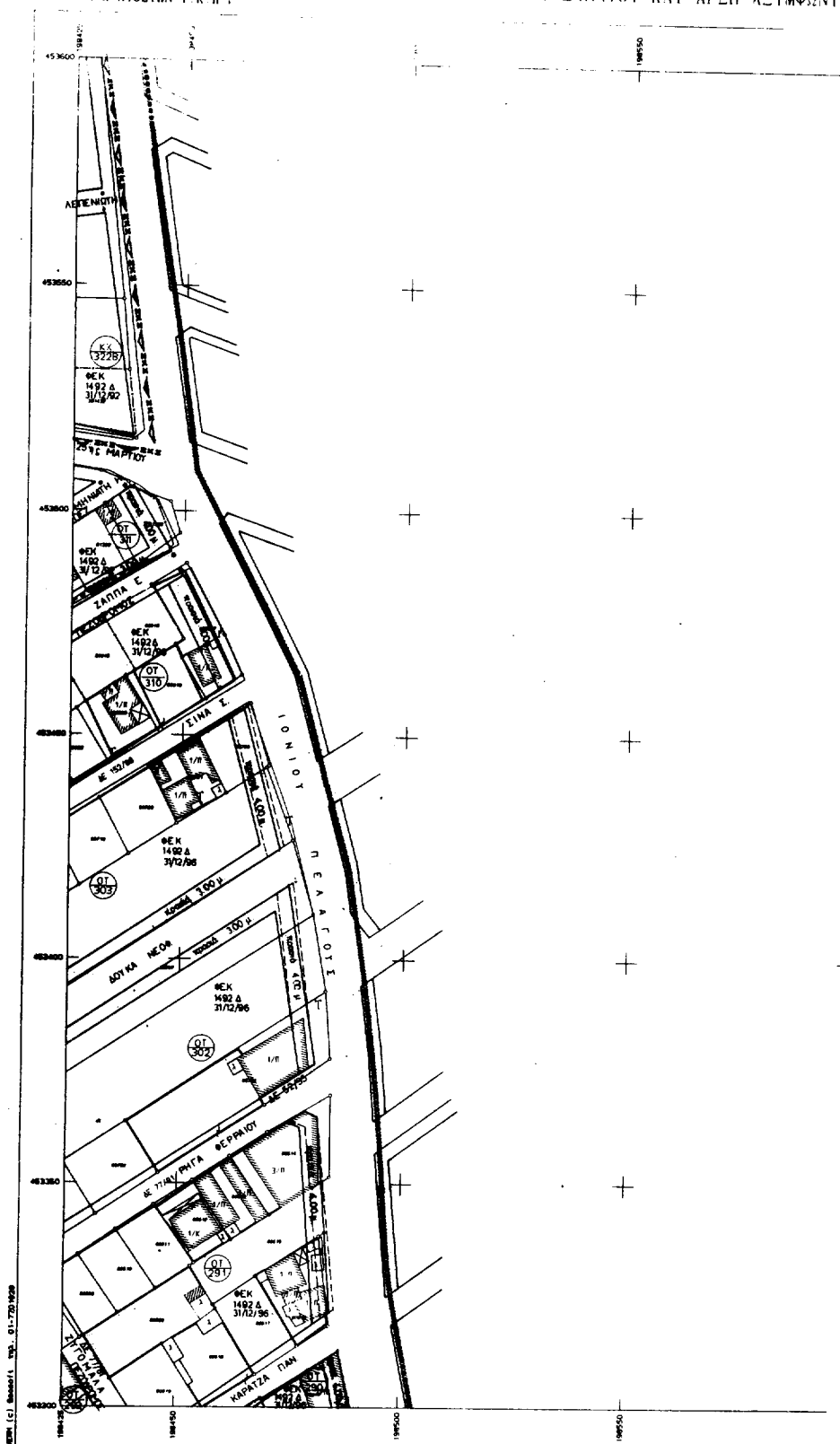
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Άνω Λιόσια, 10 Νοεμβρίου 1997

Ο Δήμαρχος
Ν. ΠΑΠΑΔΗΜΑΣ

NOMARCHIA AYTTIKΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΝΟΜΟΣ ΑΝΕΛΙΣΤΩΝ Τ.Κ.Η.

ΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΛΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩ

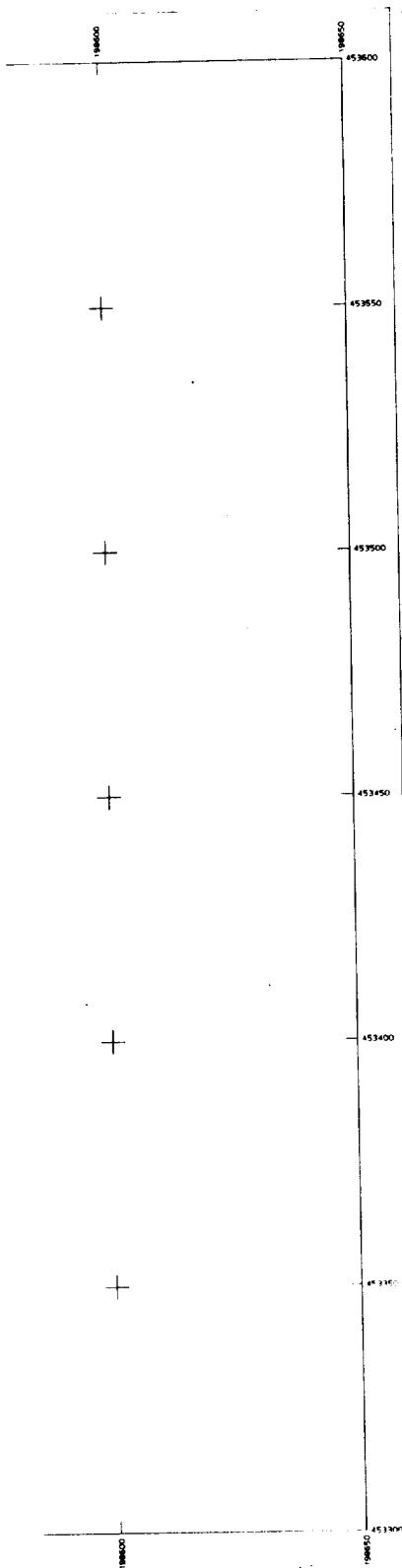
[illegible]

KALIMAKA 17000

N
 1000
 1000

ΜΦΟΝΙΟΝ

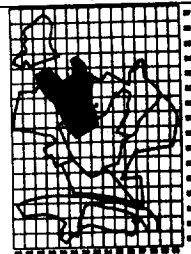
ΚΑ 0037



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΔΕΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ PROBABE NAT



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΕΓΚΑΡΤΕΙΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΩΝ ΠΡΟΒΟΛΩΝ 3"

ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ 3-0' ΑΠΟ ΑΒΘΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- P ΕΝΔΕΙΟ ΔΟΜΗΤΙΚΩΝ ΠΛΑΥΘΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ
- R ΕΝΔΕΙΟ ΔΟΜΗΤΙΚΩΝ ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ
- Δ.Ε.Β. ΠΛΑΥΘΟΜΕΤΡΙΚΟ ΕΝΔΕΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟΤΥΠΟΥ ΟΔΕΥΣΕΩΣ
- ΠΥΡΗΝΟΤΙΚΩΝ ΓΡΑΦΩΝ
- ΟΙΟΔΟΤΙΚΩΝ ΓΡΑΦΩΝ
- ΟΡΙΟ ΙΔΙΟΤΗΤΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΟΙΟΔΟΤΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΙΑΣ
- ΑΝΙΓΜΕ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΟΥΡΩΡΙΟ
- ΚΟΙΝΟΥΠΟΛΙΤΕΣ Η ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΜΕΡΟΣ
- ΟΡΙΟ ΣΩΜΕΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ
- ΟΡΙΟ ΣΩΜΕΣ ΕΤΑΙΡΙΚΗΣ ΕΠΕΞΕΥΞΗΣ
- ΟΡΙΟ ΣΩΜΕΣ ΕΤΑΙΡΙΚΩΝ ΚΙΝΗΤΩΝ
- ΟΡΙΟ ΣΩΜΕΣ ΑΓΩΓΩΝ ΣΥΝΤΑΞΕΩΝ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΘΗΜΕΡΗ	ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΟΔΟΝ
1	10 Η	7 Η
2	200 Η	100 Η
3	500 Η	250 Η
4	1000 Η	500 Η
5	2000 Η	1000 Η

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ. ΛΙΟΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Α/ΦΝΑ : ΝΕΚ 723/08-08-88

ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΗ :

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΓΙΩΡΓΟΣ Ι. ΑΝΤΩΝΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ Δ. ΖΩΗ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

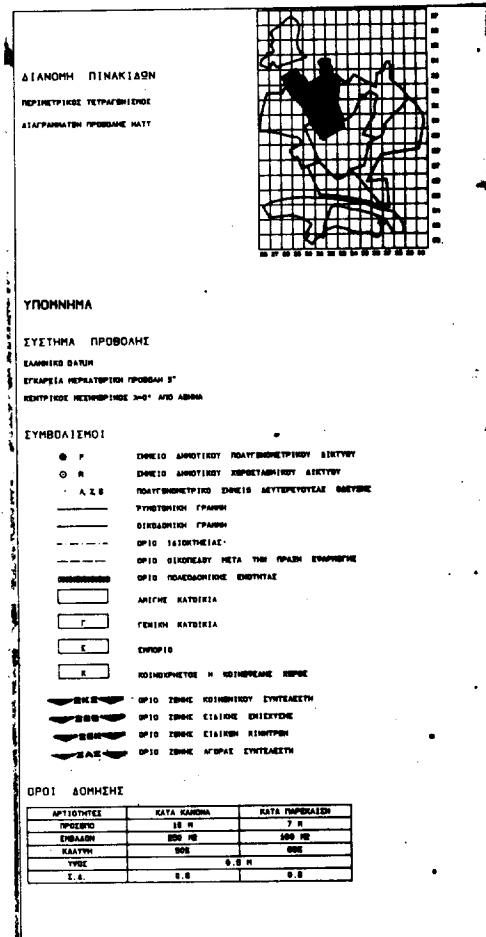
ΤΙΤΛΟΣ ΤΥΧΕΙΟΥ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΙΝΑΚΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΣΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΠΗΓΙΔΗΣ	ΠΡΟΪΣΤΑΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	1/500 ΧΡΟΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΥΣ 1992	ΚΔ 0037 33.31

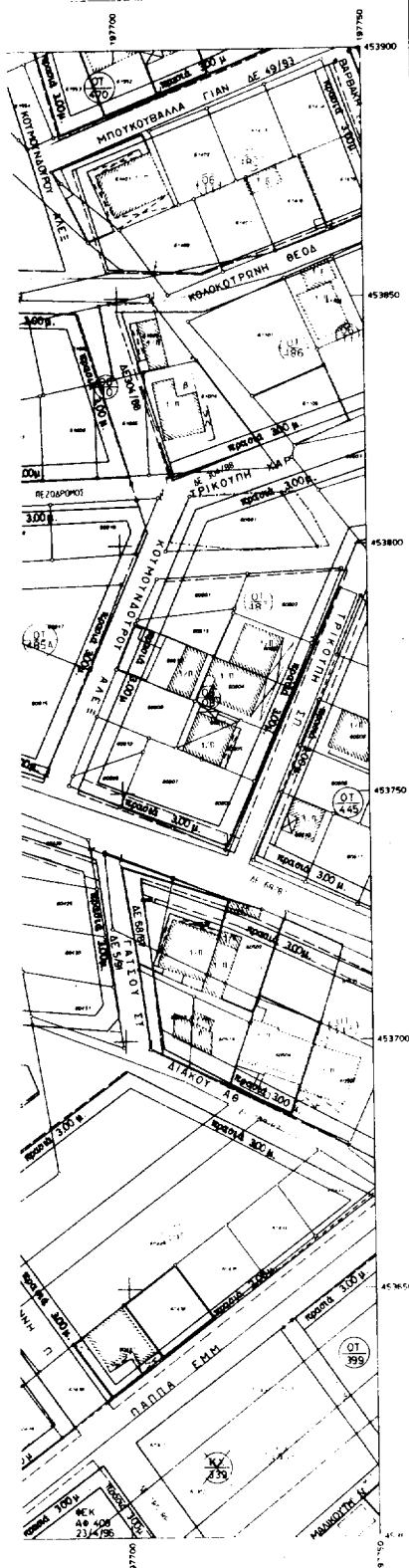
ΘΕΩΡΗΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ. ΛΙΟΣΙΩΝΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΝΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

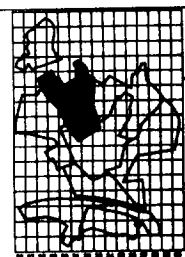


<h1 style="margin: 0;">ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΣΤΩΝ</h1> <h2 style="margin: 0;">ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</h2>			
<h3 style="margin: 0;">ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ</h3>			
Μ/ΤΜ : ΝΕΚ 723/98-09-05		ΑΝΑΘΕΩΡΗΘΗΚΕ :	
<h2 style="margin: 0;">ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ</h2>		<h2 style="margin: 0;">ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ</h2> <p style="margin: 0;">ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p> <h2 style="margin: 0;">ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ</h2> <p style="margin: 0;">ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>	
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ			
<h2 style="margin: 0;">ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΕΤΗ ΑΣΥΜΦΩΝΩΝ</h2>			
ΕΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΠΙΝΑΚΙΑ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ		1/500	ΚΔ 0037
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΠΗΛΕΤΣ		ΧΡΩΜΟΣ	<h1 style="margin: 0;">31.29</h1>
ΔΗΜ. ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	
ΟΡΘΩΣΗ		ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΣΤΩΝ			
ΑΔΕΙΣΜΗ ΚΟΥΤΣΑΜΑΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			

h. A. (H) G.



DIASPAMATEN PREDSAME KATT



IDENTIFICATION NUMBER 3-0 AND AREA

[illegible]

APTITUDE	KATA KANDHA	KATA PAPERATION
PROBING	10 H	7 H
EMBALEN	100 H	100 H
SAATPH	500	500
TYDE		0.5 H
T. A.	0.5	0.5

В/ГМА : ВЕК 723/08-09-06

ANABERPEM :

ΠΡΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ - ΠΟΛΥΔΡΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΕΥΝΤΑΣΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΙΜΑΚΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
	ΠΡΟΣΤΑΣΗ ΤΡΑΠΕΖΑΣ ΚΤΗΝΟΓΕΙΩΣ ΠΡΟΒΟΛΟΝ ΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗΝ	1/500	ΚΔ 0037
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ		ΧΡΟΝΟΣ	
ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ		ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ	29.32
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΣΙΟΣ	ΔΗΜ. ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	1992	

ΘΕΩΡΗΣΗ

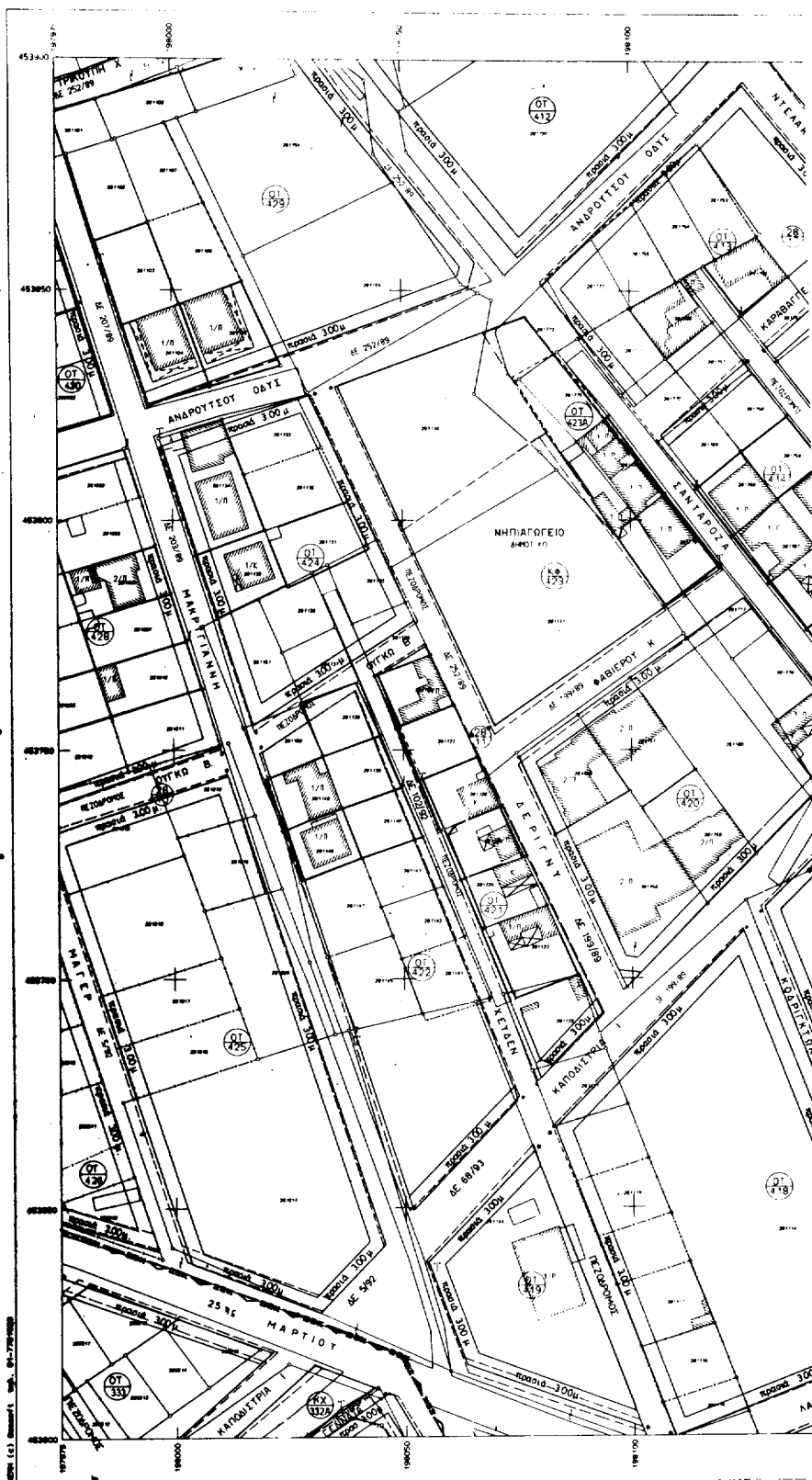
ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΘΑΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

TECHNIQUE YOMPELAI
ANDY AND ALOIS

ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΜΑΝΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΩΝ Τ.Κ. Π.Ε.

ΑΝΑΘΕΩΡΙΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝ

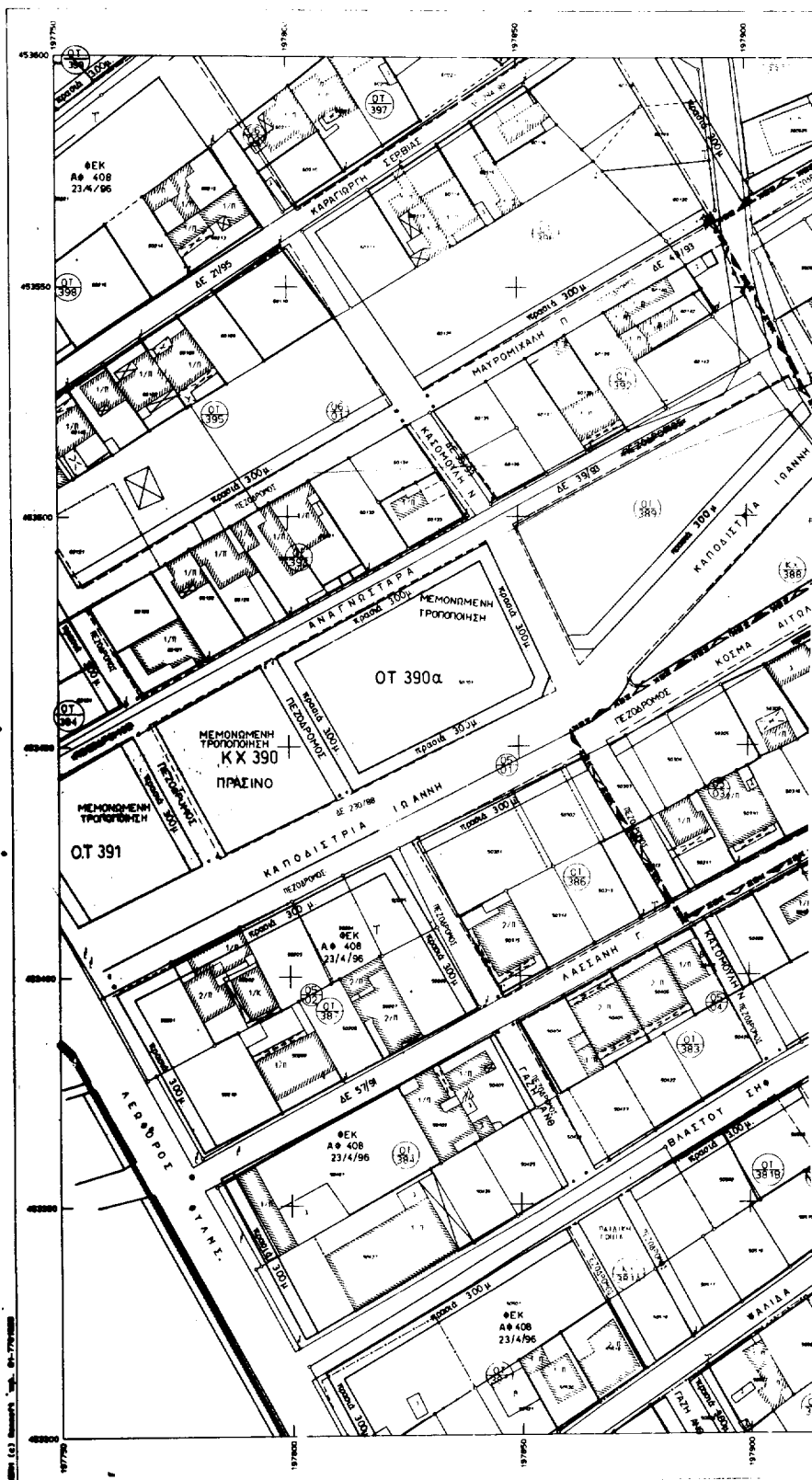


Ελληνικό ΔΑΤΥΜ Ζώνη : Π.Δ
Εγκρίσει Περιφερειακή προέχρη 3"
Κεντρικός μετρητής 310" από Αθήνα
Ο μετρητής τερματίζεται: 1. στην Αθήνα
2. στην προέχρη ΜΑΤΤ του κεντρικού μετρητή
με φ=28°15' και λ=1°15' από Αθήνα

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΥΤΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΛΥΣΣΟΣ

ΑΝΑΘΕΩΡΙΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΕΗ ΑΣΥΜΦΩΝ

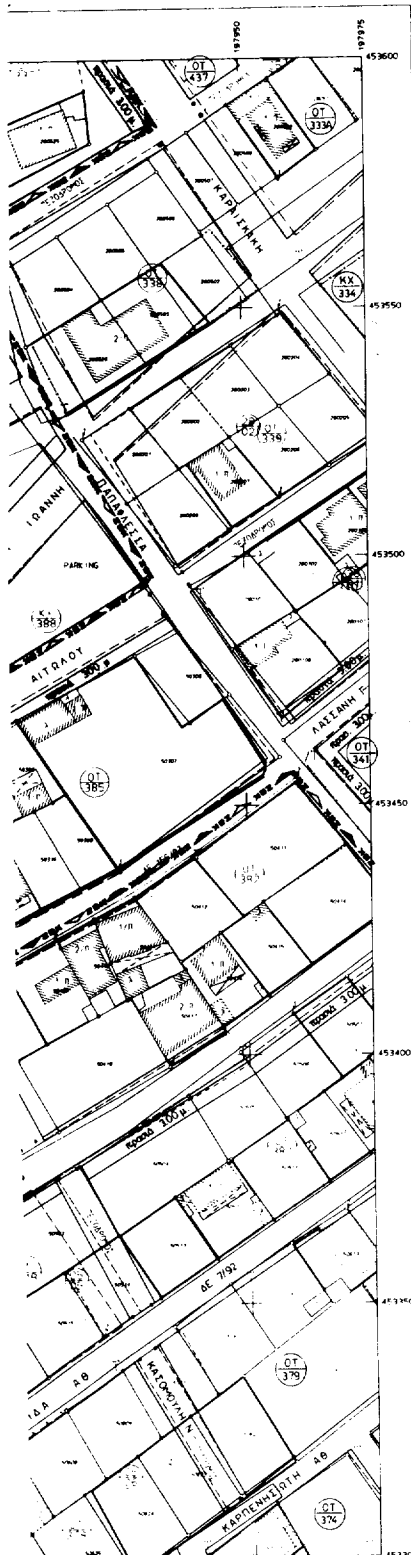


Σχέδιο ΔΑΠΗ Ζώνη Ε.Α.
Επάρεια Περιστατική πρόβλεψη 3^η
Καταρτίες μετρήσεις 3^η από Αδρια
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
αποτελεί της πρόβλεψης 3^η και 4^η από Αδρια
3^η από Αδρια 3^η και 4^η από Αδρια

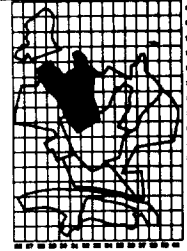
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500

ΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΚΑ 0037



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ
ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΕΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΜΑΤΤ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

ΣΑΜΒΛΙΝΣ ΒΑΤΩΝ
ΕΓΚΑΡΤΙΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΩΝ ΠΡΟΒΟΛΩΝ 1"
ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ 3-4" ΑΠΟ ΑΞΟΝΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- Ρ ΣΩΜΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΠΛΑΤΥΒΟΜΗΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Β ΣΩΜΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΦΥΡΕΤΑΜΗΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Α, Β, Γ ΠΛΑΤΥΒΟΜΗΤΡΙΚΟ ΣΩΜΕΙΟ ΔΕΥΤΕΡΕΥΤΕΛΑΣ ΒΑΛΕΥΣΗΣ
- ΠΥΡΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΔΙΚΑΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΔΙΚΟΚΕΛΕΥ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΓΚΑΘΙΣΤΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΝΩΡΙΣΙΟ
- Κ. ΚΟΙΝΩΝΙΣΜΟΣ Η ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΩΜΕΙ
- ΣΩΜΕΙΟ ΣΩΜΕΙΟΥ ΚΟΙΝΩΝΙΣΜΟΥ ΕΥΤΕΛΕΣΤΗ
- ΣΩΜΕΙΟ ΣΩΜΕΙΟΥ ΕΙΔΙΚΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ
- ΣΩΜΕΙΟ ΣΩΜΕΙΟΥ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΙΝΗΤΗΣ
- ΣΩΜΕΙΟ ΣΩΜΕΙΟΥ ΑΓΡΑΦΕΣ ΕΥΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΡΟΒΟΛΕΣ
ΠΡΟΣΤΕΙΝΟ	12 Μ	7 Μ
ΕΠΙΒΛΩΣΗ	200 Μ	100 Μ
ΒΑΛΥΣΗ	200	200
ΥΨΟΣ	0.8	0.8
Σ.Α.	0.8	0.8

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Α/ΤΜ: 964 723/00-00-00

ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΗ:

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ - ΠΟΛΕΩΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΕΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΤΑΚΑ	ΠΥΝΑΚΙΔΑ
ΗΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΠΗΤΕΣ	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΥΣ & ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	1/500	ΚΑ 0037
ΔΗΜ. ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		ΧΡΟΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	30.31

ΒΕΒΡΗΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

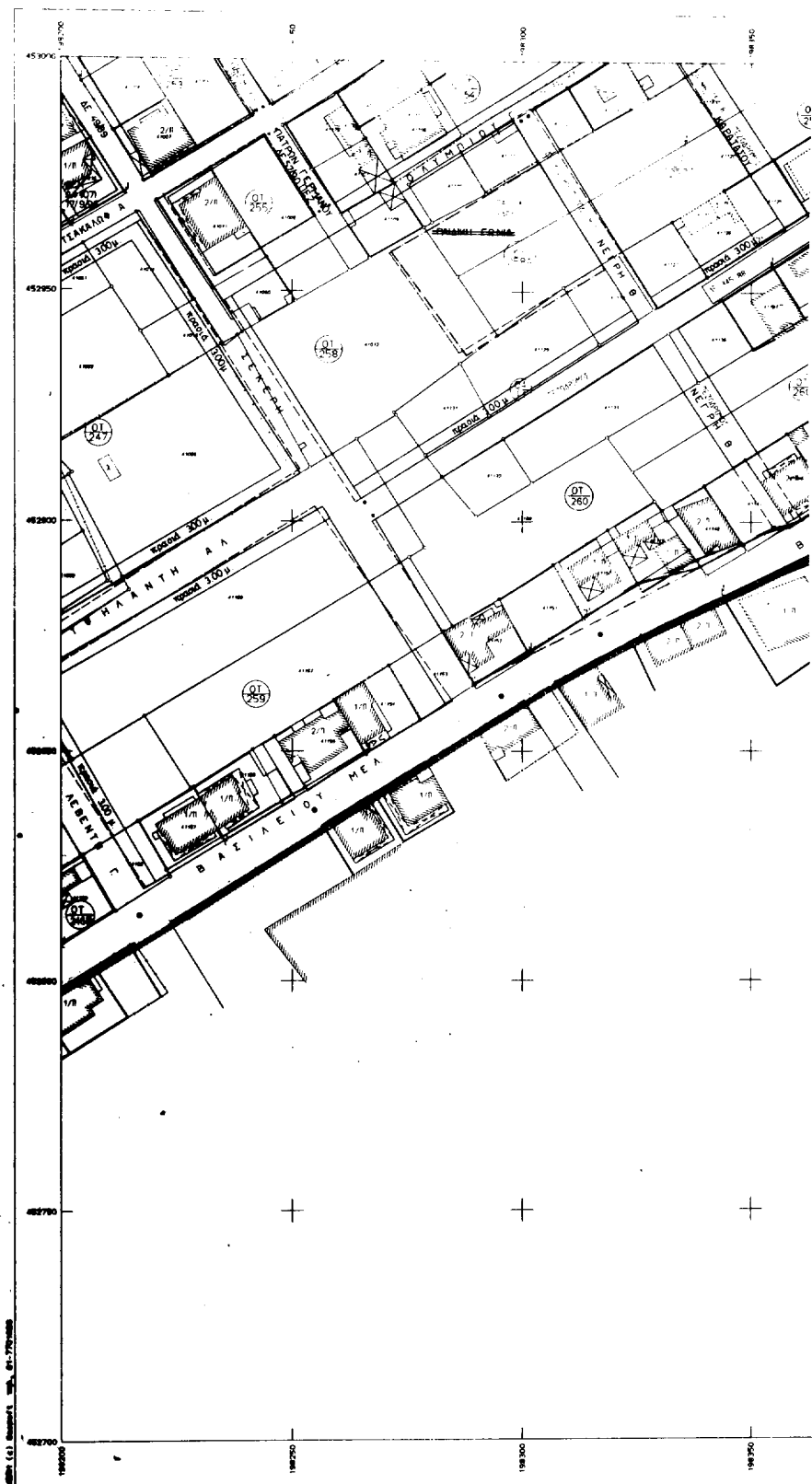
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ

ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΜΑΝΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΥΤΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ Τ.Κ.Π.Ε.

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΓΥΜΝΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝ

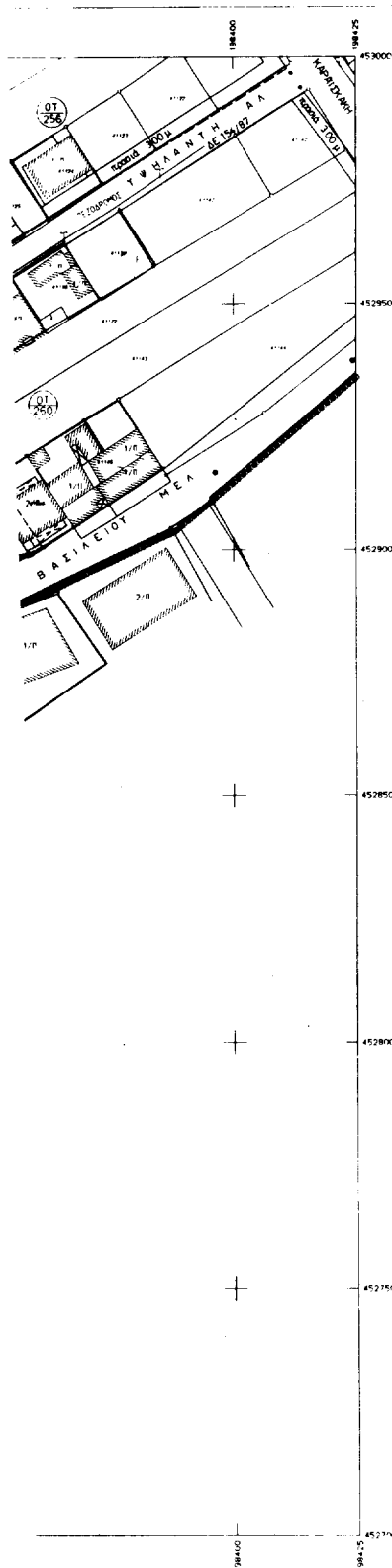


Επίπεδο ΟΔΟΥ - Ζώνη - P.8
Επίπεδο Παρακαταρκτική πρόβαση 3"
Προβλεπόμενος μεταφορικός 3:00' στο Αθήνα
Προβλεπόμενος τετραγωνισμός του διαγράμματος
Προβλεπόμενος ΜΑΤΤ του κέντρου πόλης
Προβλεπόμενος 3:00' και 3:15' στο Αθήνα

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500

ΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

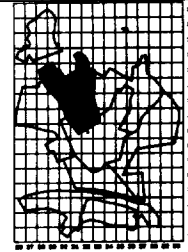
ΚΑ 0037



ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΕΙΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΛΑΝΕ ΜΑΤΤ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΛΑΝΕ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΩΝ

ΕΥΚΑΡΔΙΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΗ ΠΡΟΒΛΑΝΕ 3'

ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ 340' ΑΠΟ ΔΕΜΗ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- P ΕΝΔΕΙΞΗ ΔΙΑΔΟΧΗΣ ΠΛΑΤΥΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΕΚΤΥΠΟΥ
- H ΕΝΔΕΙΞΗ ΔΙΑΔΟΧΗΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΚΟΥ ΔΕΚΤΥΠΟΥ
- Λ.Σ.Β. ΠΛΑΤΥΜΕΤΡΙΚΟ ΕΝΔΕΙΞΗ ΔΕΥΤΕΡΕΥΣΕΩΣ ΘΑΛΥΣΗΣ
- ΠΥΛΩΝΙΣΜΟΣ ΓΡΑΦΗΣ
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΦΗ
- ΟΡΙΟ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΟΙΚΟΚΕΛΟΥ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΜΕΤΡΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΝΔΕΙΞΗ
- ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΤΕΤΟΣ Η ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΣΥΜΦΩΝΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΕΜΠΛΕΚΣΗΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΙΝΗΤΡΩΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΑΓΡΑΦΕΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΣΤΗΤΗΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ
ΠΡΟΣΩΠΟ	10 H	7 H
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	200 M	200 M
ΚΑΛΥΨΗ	100	100
ΥΨΟΣ	100	100
Σ.Α.	0.8	0.8

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ
ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Δ/ΓΜΑ ΝΕΚ 723/00-08-08

ΑΝΑΘΕΩΡΗΜΕΝΗ:

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ - ΠΟΛΕΩΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

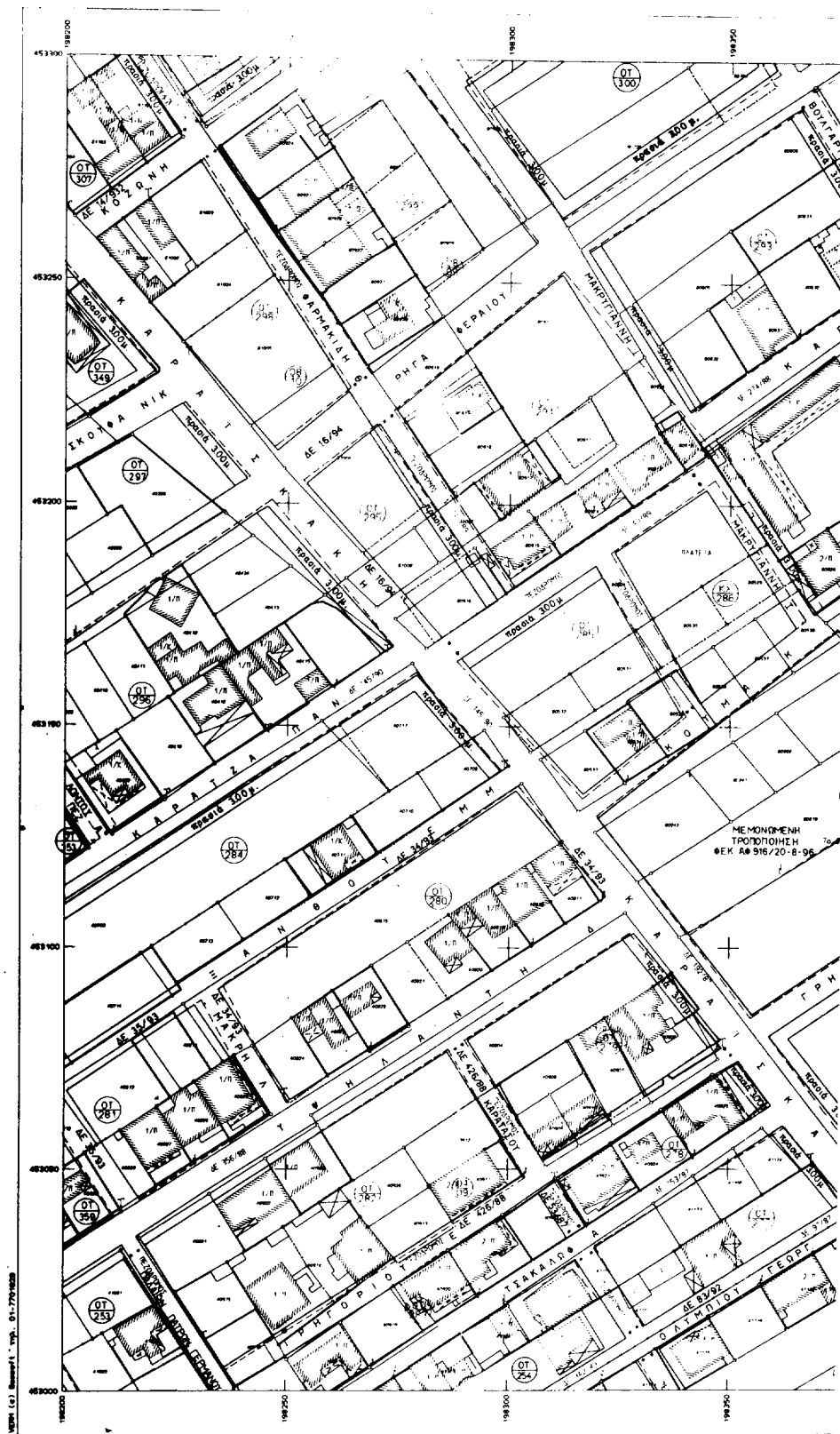
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΕΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΕΥΝΤΑΣΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΙΜΑΚΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΝΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΜΗΤΕΩΣ	ΠΡΟΤΙΣΤΕΛΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΩΔΟΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	1/500 ΧΡΩΝΟΣ	ΚΑ 0037 32.29
ΒΕΡΒΗΝΗ	ΔΗΜ. ΡΑΥΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ	ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		
ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΙΑΝΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΥΤΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΝΘ ΔΙΟΣΙΩΝ Τ Κ Π Ε

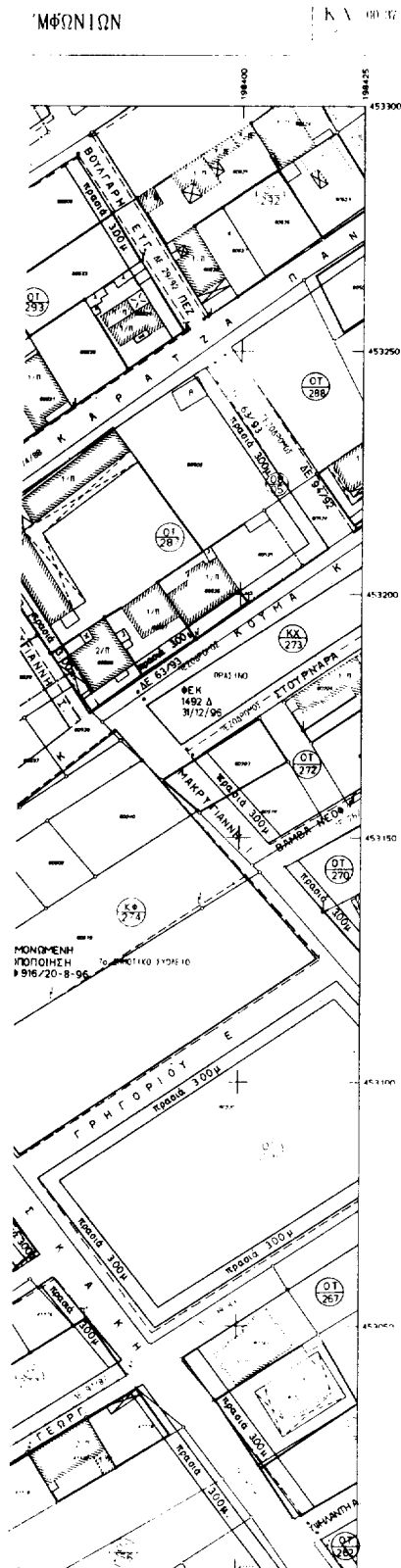
ΑΝΑΘΕΩΡΙΣΗ ΡΥΜΟΨΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ



Ελληνικό ΔΑΥΜ Ζώνη 1 Α
Ευρώπεια Μεταρρύθμιση προβλ. 2°
Κεντρικός μεταστροφή 3.0° από Αφρ. 3
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός της διαδρομής
είναι της προβλ. 1177 της κεντρ. φέρουσας
με $\phi = 30^{\circ} 15'$ και $\lambda = 1^{\circ} 15'$ από Αφρ. 3

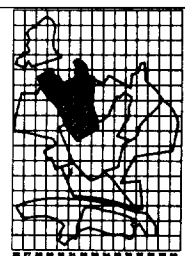
KALIMAKA 1-500

[illegible]



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΛΑΝΕ



ΥΠΟΜΗΝΗ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΛΑΝΕ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΗΝ
ΕΓΚΑΡΤΙΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΩΝ ΠΡΟΒΛΑΝ 3'
ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΤΡΗΣΙΜΟΣ 3-0' ΑΠΟ ΑΣΦΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- P ΣΗΜΕΙΟ ΔΙΑΜΟΤΙΚΟΥ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- R ΣΗΜΕΙΟ ΔΙΑΜΟΤΙΚΟΥ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- A, L, B ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΗΣ ΒΑΡΥΤΕΤΗΣ
- ΡΥΘΜΟΔΟΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΟ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΟΙΚΟΓΕΩΔΕΥ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΑΡΙΘΜΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΝΤΟΡΙΟ
- Κ ΚΙΝΗΤΟΠΛΗΘΟΣ Η ΚΙΝΗΜΕΝΗ ΜΕΡΟΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΑΓΟΡΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΣΤΗΤΕΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ
ΠΡΟΣΩΠΟ	50 M	7 M
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	250 M	300 M
ΚΑΛΥΠΤΗ	500	500
ΥΨΟΣ	9.0 M	9.0 M
Ε.Α.	0.0	0.0

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Δ/ΤΜΑ: ΜΕΛ 723/06-09-96

ΑΝΑΘΕΩΡΗΤΗ

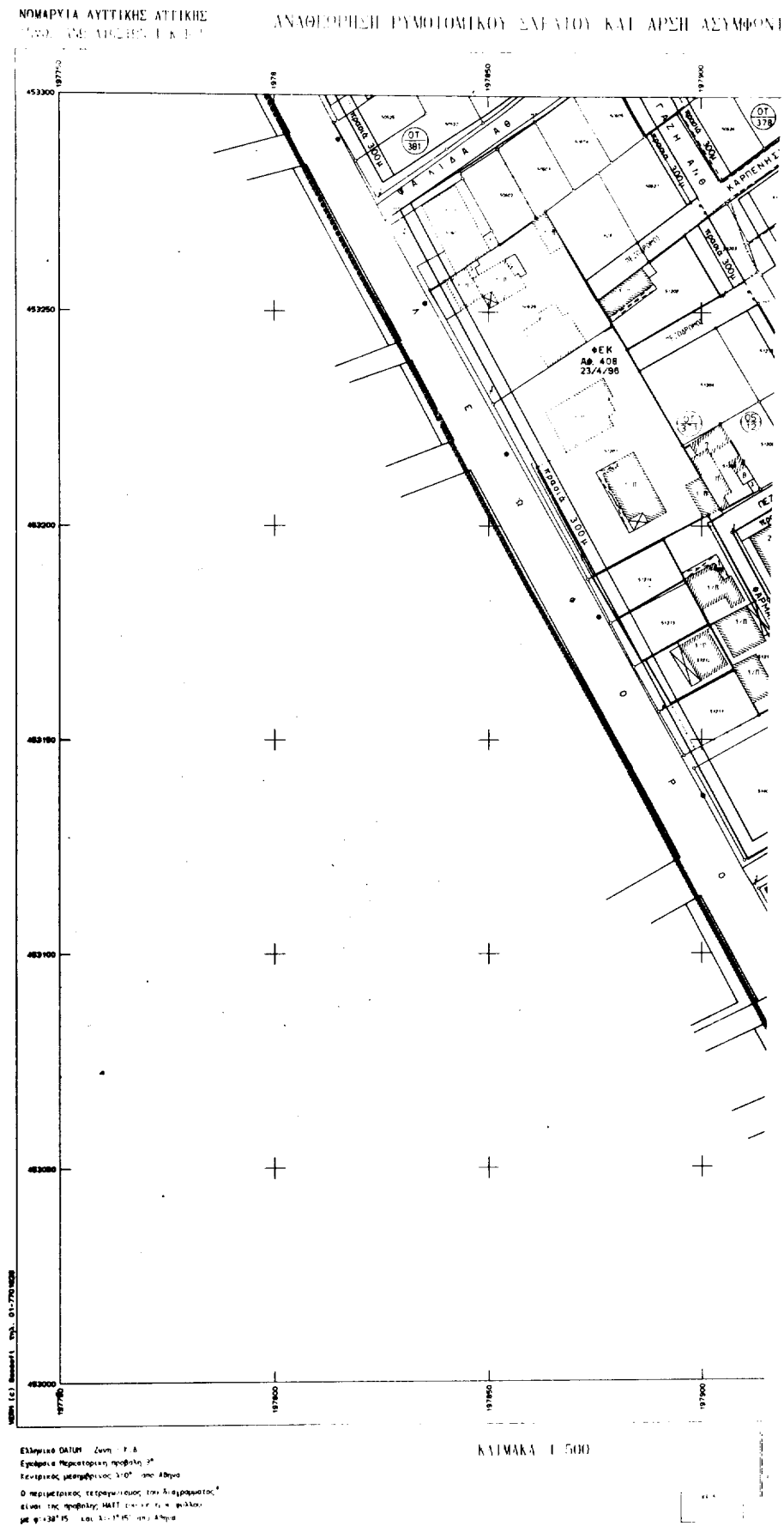
ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ - ΠΟΛΕΩΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΚΩΝ

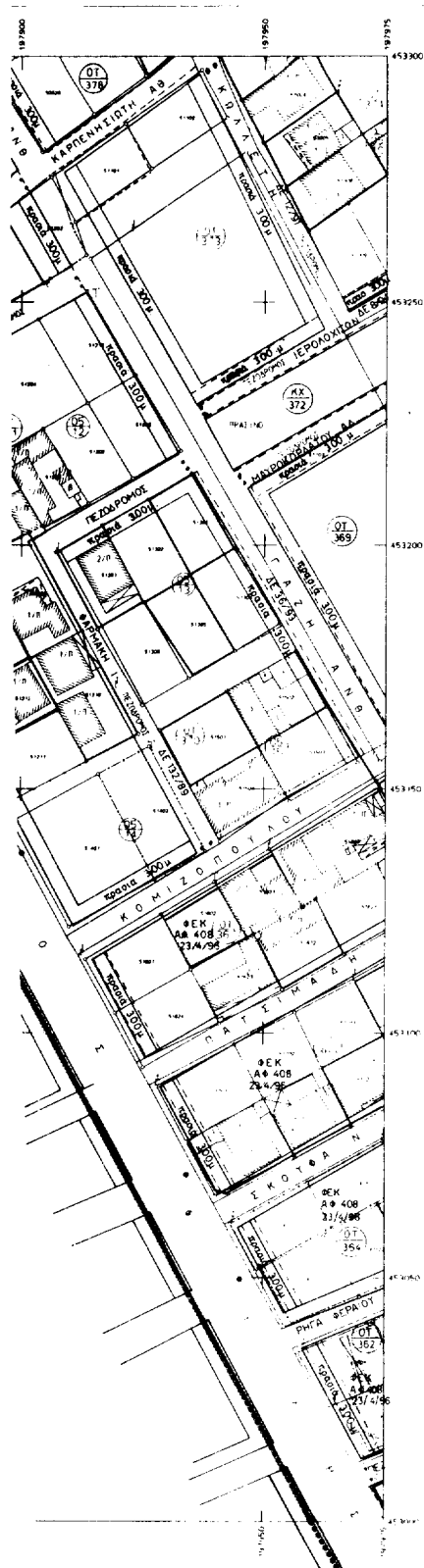
ΕΥΝΤΑΣΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΤΑΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΠΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΕΔΕ	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	1/500	ΚΔ 0037
	ΔΗΜ. ΠΑΡΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	32.30

ΒΕΒΗΓΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΑΙΣΙΟΤΗΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ	
ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΝΗΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	

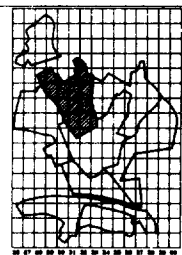


ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΚΑ 0017



ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΤΡΑΦΥΛΛΙΔΕΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΛΑΗΣ HATT

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΛΑΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΩΝ
ΕΓΧΑΡΕΙΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΩΝ ΠΡΟΒΛΑΩΝ 3"
ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ 3=0' ΑΠΟ ΑΘΗΝΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- P ΣΗΜΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΠΟΛΥΘΕΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- R ΣΗΜΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΤΑΞΙΟΤΗΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Α.Σ.Β. ΠΟΛΥΘΕΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟΤΟΤΕΤΑΣ ΔΑΚΤΥΛΟΥ
- ΠΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΟ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑΣ
- ΟΡΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΑΝΙΣΤΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΝΟΡΡΙΟ
- ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΤΕΣ Η ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΕΚΣΤΕΤΗΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΙΝΗΤΡΩΝ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΑΓΟΡΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΜΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ
ΠΡΟΣΩΠΟ	30 Μ	30 Μ
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	200 Μ	100 Μ
ΚΑΛΥΨΗ	50%	50%
ΥΨΟΣ	5 Μ	5 Μ
Ε.Δ.	0.8	0.8

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Μ/ΤΜ - ΝΕΚ 723/08-09-08

ΑΝΑΘΕΩΡΗ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΩΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

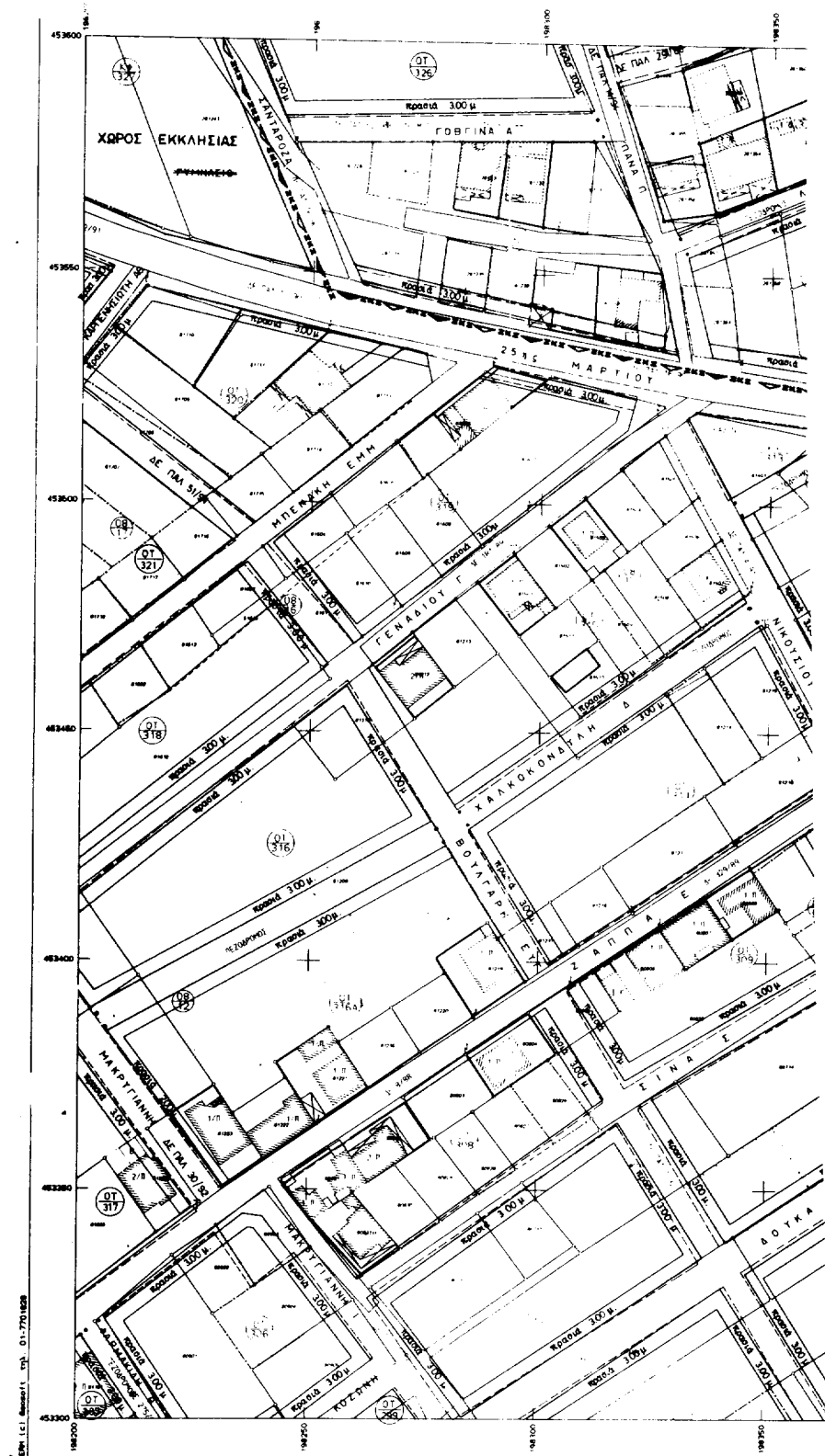
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΕΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΙΝΑΚΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΠΟΥ ΓΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΣΟΣ	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	1/500 ΧΡΟΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	ΚΔ 0037 30.30
ΒΕΒΛΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		
ΑΙΣΙΟΤΗΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ			
ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΡΜΑΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

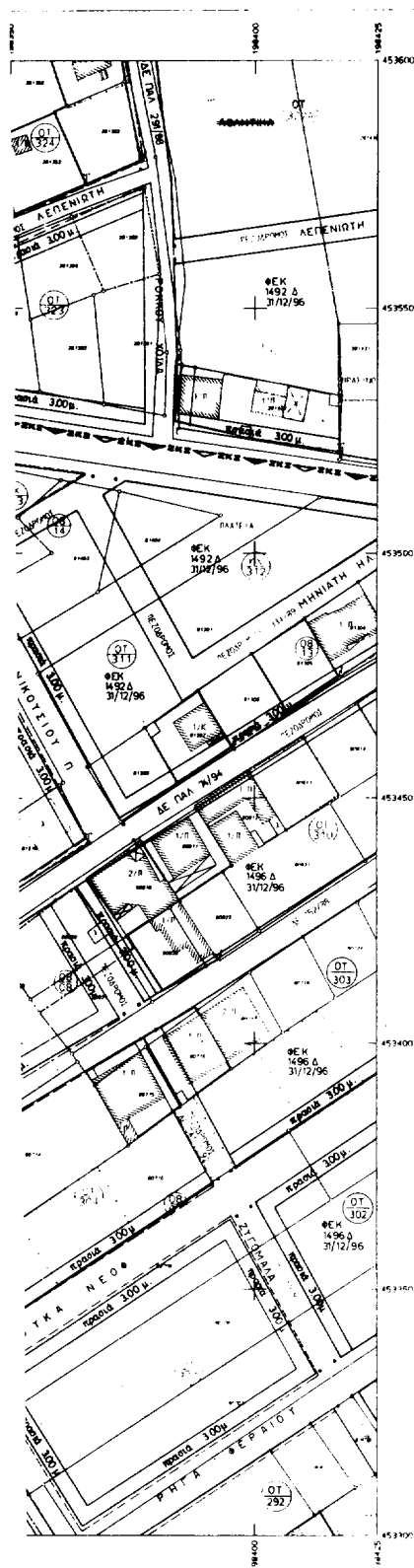
ΑΝΑΘΕΩΡΙΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΔΣΥ



Εξέταση (ΔΙΠ) ...
Εγκρίσεις ...
Ο περιγραφή ...
Είναι ...
με ...

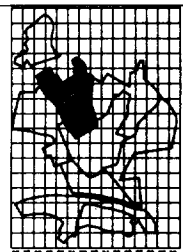
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

K. A. (M) 357



ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ

ALGPARNATEM (PROBANE NATI)



ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

EAADHIKO DATUM

ΕΓΚΑΡΧΙΑ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ ΠΡΟΒΛΗ 3'

KENTPIKOE NEDERLANDSE 3-8° ATO ABONA

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- [illegible]

0901 ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΛΑΙΣΗ
ΠΡΟΣΒΟ	10 H	7 H
ΕΜΒΛΟΝ	200 H	100 H
ΚΑΛΥΨΗ	500	000
ΥΨΟΣ		9.5 H
Ε.Σ.		

ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ

A/FMA : 55 723/98-09-00

ANALYSIS -

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

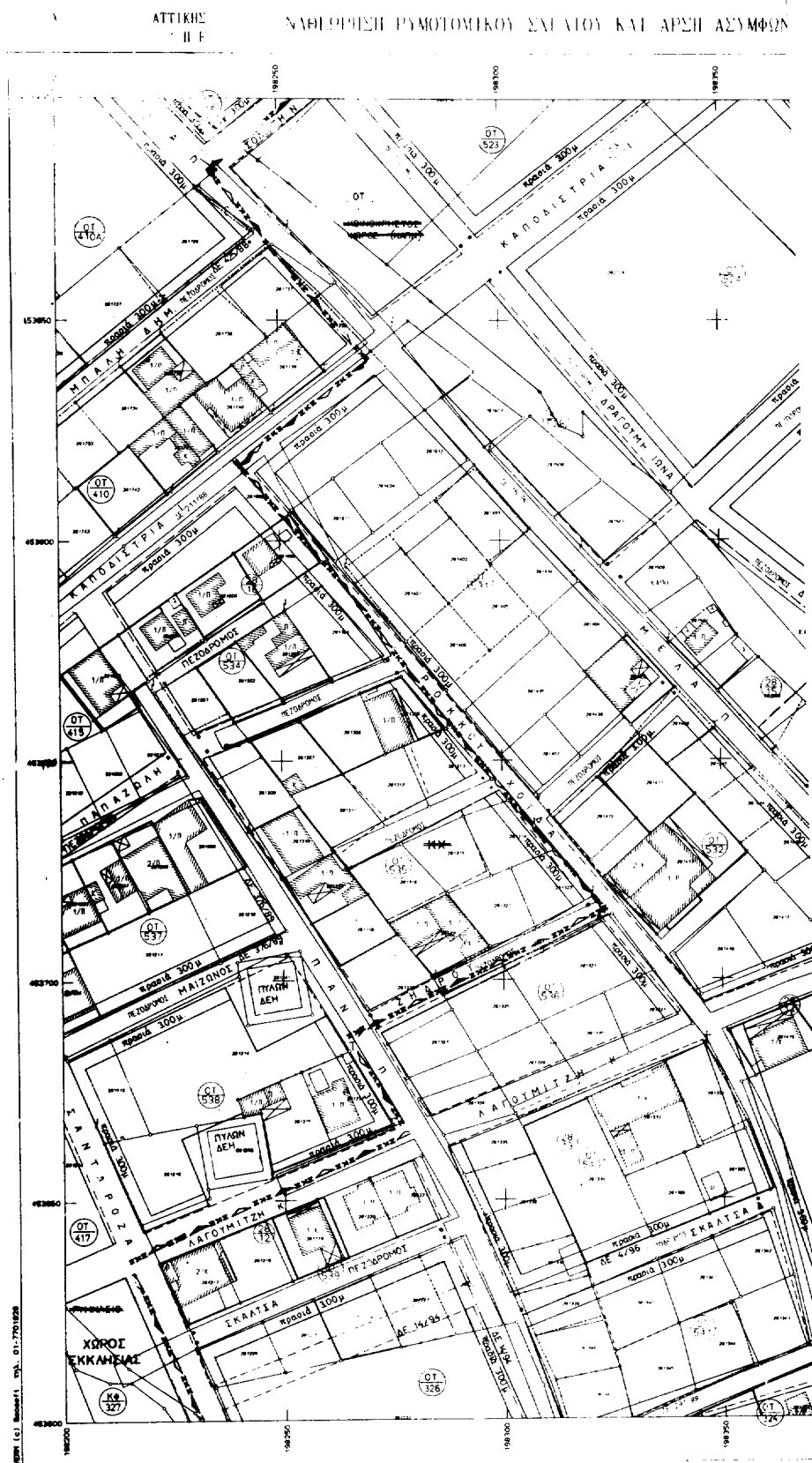
TITADES EXEADIDY

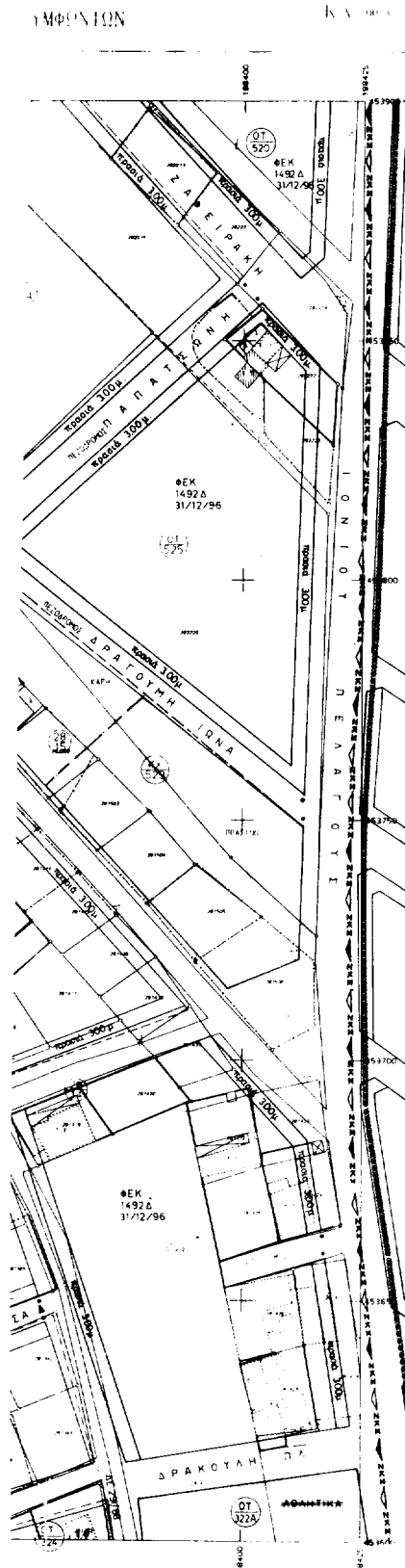
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΙΝΟΤΑ	ΜΙΝΑΚΤΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΓΙΩΑΝΝΗ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΛΙΑΔΗΣ ΜΗΤΕΟΣ	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΕΛΑΓΟΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	1/500	ΚΔ 0037
		ΧΡΟΝΟΣ	
		ΝΟΣΗΦΡΙΣ	
	ΔΗΜ. ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	1992	32.31
ΘΕΩΡΗΣΗ	ΕΚΦΡΑΣΗ	ΕΠΙΒΑΛΕΤΕΡΙΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ

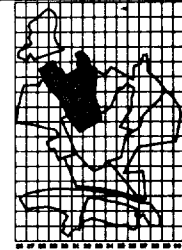
ΘΕΩΡΗΣΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΘΑΛΟΥΣΙΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
---------	--------------------------------

ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΜΑΝΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ





ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΜΑΤΤ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΕΓΚΛΕΙΣ ΜΕΤΑΤΡΟΠΙΣΤΕΟΝ ΣΤΟ
ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΟΝ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- Ρ ΣΗΜΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΠΛΑΤΥΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Η ΣΗΜΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΚΡΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Α.Σ.Β. ΠΛΑΤΥΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟΤΑΞΙΑΣ ΣΗΜΕΙΟΥ
- ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΟ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΔΙΚΟΝΟΜΟΥ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΑΝΤΙΣΤΗΝ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΚΠΟΡΤΙΣ
- ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΣΤΡΟΦΗ
- ΟΡΙΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
- ΟΡΙΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΕΙΣΙΣΤΕΥΣΗΣ
- ΟΡΙΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΕΙΣΙΣΤΕΥΣΗΣ ΚΙΝΗΤΡΩΝ
- ΟΡΙΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΑΓΩΓΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΕΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΛΑΙΣΗ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	10 Μ	7 Μ
ΕΜΒΛΕΜΑ	200 Μ	100 Μ
ΚΑΛΥΜΝΗ	800 Μ	600 Μ
ΥΨΟΣ	9 Μ	9 Μ
Ε.Σ.	9 Μ	9 Μ

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Α/ΤΜΑ ΜΕΚ 723/08-09-96

ΜΑΡΤΙΟΣ 1997

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Ι. ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ Δ. ΖΩΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΕΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΙΤΗΚΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΚΑΡΤΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΜΗΤΕΡΕ	ΠΡΟΕΙΛΑΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (1:1) & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ	1/500	ΚΔ 0037
	ΔΗΜ. ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	32.32

ΒΕΒΑΙΩΣΗ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΣΙΩΝ

ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΜΑΝΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΥΤΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΙΟΙΚ. ΑΝΤ. ΔΙΟΙΚ. ΕΚ Π.Ε.

ΑΝΑΘΕΩΡΙΣΗ ΕΥΜΟΤΟΜΗΚΟΥ ΣΧΕΛΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΑΣ



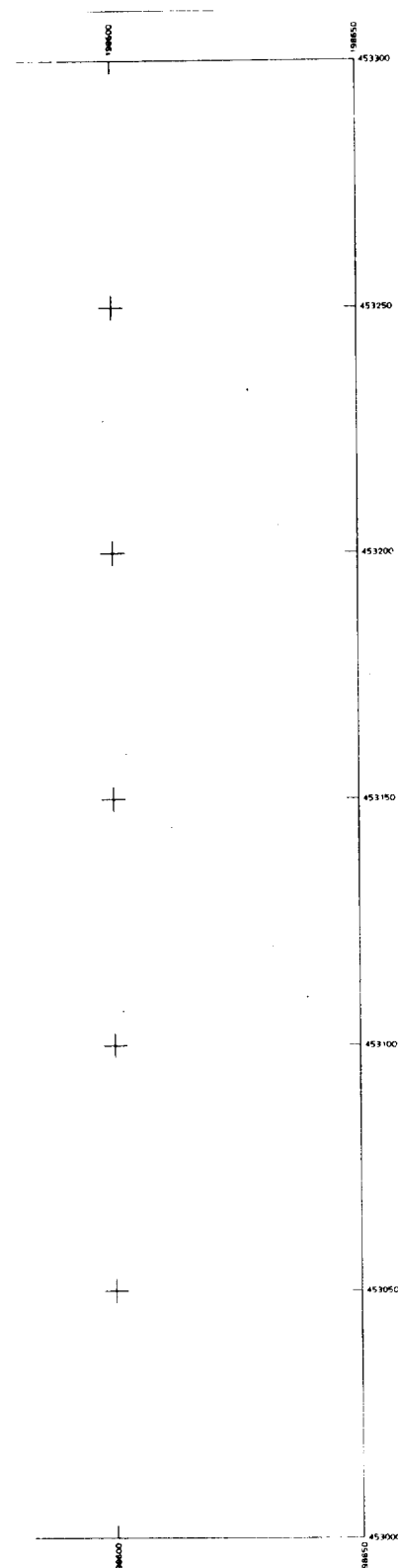
Ελληνικό ΔΑΤΜ Ζώνη: P. 8
Εγκρίσει: Αρχαιολογική Υπηρεσία 2^η
Κεντρικός μεσημβρινός: 20° από Αθήνα
Ο περιμετρικός τετράγωνοις, $\pi \times \lambda$ ορθογώνιος,
είναι της προβολής HALL του κέντρου επί των
με $\varphi = 30^\circ 15'$ και $\lambda = 1^\circ 15'$ από Αθήνα

KATMAK 1 500

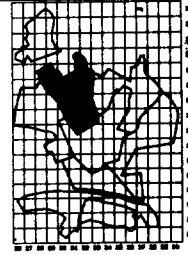


ΥΜΦΩΝΙΟΝ

Κ.Α. 00.3



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΩΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΩΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΚΑΤΥ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΗΜ
ΕΓΚΛΕΙΣΗ ΜΕΤΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ 3°
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗΣ 3-0° ΝΩ ΑΒΗΛΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- P ΣΗΜΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΔΙΕΥΤΗ
- R ΣΗΜΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΧΡΟΤΕΛΑΡΙΟΥ ΔΙΕΥΤΗ
- Α.Β.Β. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΤΑΣ ΔΕΥΤΕΡΟ
- ΠΡΩΤΟΤΥΠΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΟ ΕΙΣΟΔΕΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΕΙΣΟΔΕΙΑΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΜΗΤΕΡΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΡΕΥΡΟ
- ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΕΡΗ Η ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΕΡΗ ΣΗΜΕΙΟ
- ΟΡΙΟ ΣΗΜΕΙΟ ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΕΡΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
- ΟΡΙΟ ΣΗΜΕΙΟ ΕΙΣΟΔΕΙΑΣ ΕΝΙΣΤΕΥΣΗΣ
- ΟΡΙΟ ΣΗΜΕΙΟ ΕΙΣΟΔΕΙΑΣ ΚΙΝΗΤΡΩΝ
- ΟΡΙΟ ΣΗΜΕΙΟ ΑΤΟΡΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΣΤΗΤΕΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΘΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΔΑΤΗ
ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ	10 H	7 H
ΕΠΙΒΛΑΣΗ	250 H	100 H
ΚΑΛΥΠΤΗ	800	800
ΥΠΟ	0.8	0.8 H
Σ.Α.	0.8	0.8

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ Α/ΓΑ : ΝΕΚ 723/08-09-88 ΑΝΑΒΕΒΗΜΕΝ			
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΞΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ			
ΕΥΝΤΑΣΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΙΝΑΚΑ	ΜΗΝΑΚΤΩΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΕΡΕ	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΤΡΑΠΕΖΙΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΙΣΤ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΔΗΜ. ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	1/500	ΚΔ 0037
		ΧΡΟΝΟΣ	33.30
		ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	
ΒΕΒΗΡΗΣΗ ΔΙΕΥΤΗΡΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ		ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	
ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΝΑΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			

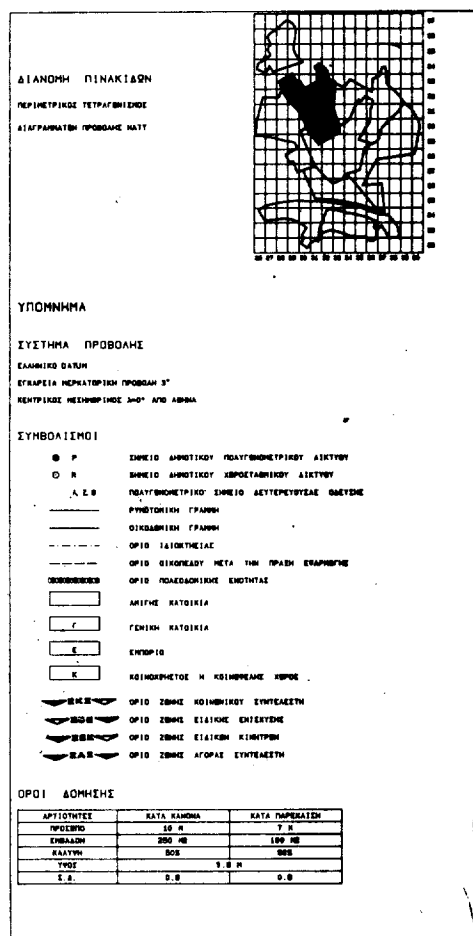
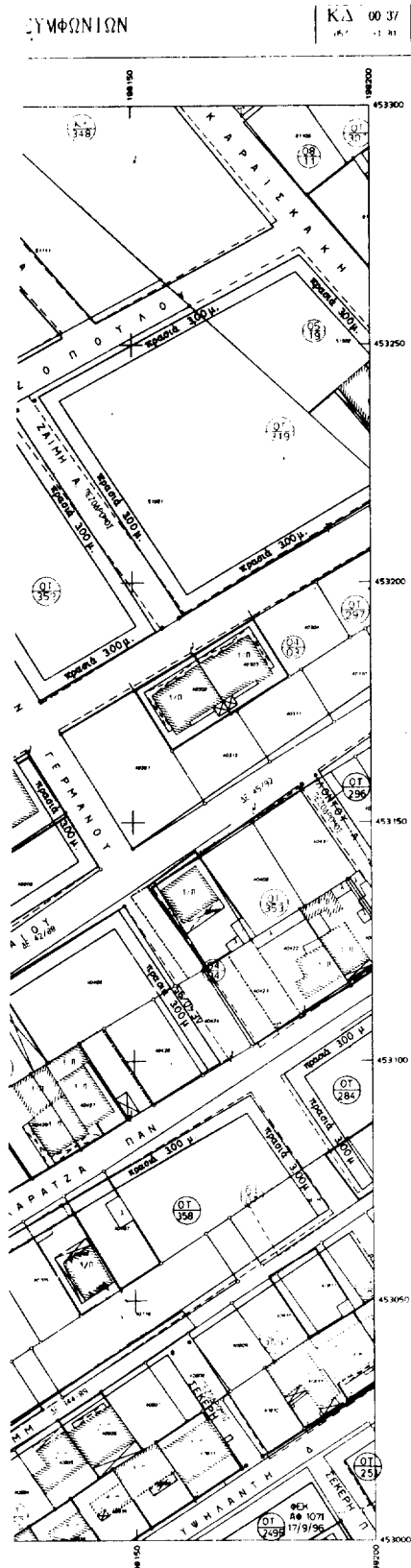
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΔΥΤΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΩΝ Τ.Κ. Π.Ε.

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΠΥΜΟΤΟΜΗΚΟΥ ΣΧΕΛΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΣ



Ελληνικό ΔΑΤΗΝ Ζώνη : Ε.Α.
Εφαρμογή Μεταστροφή προβολή 2^η
Κεντρικός μετασβέσις 1:0° από Αξονα
Θ. Σφαιρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
αξονα της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου φύλλου
από 20°15' και 1:1°15' από Αξονα

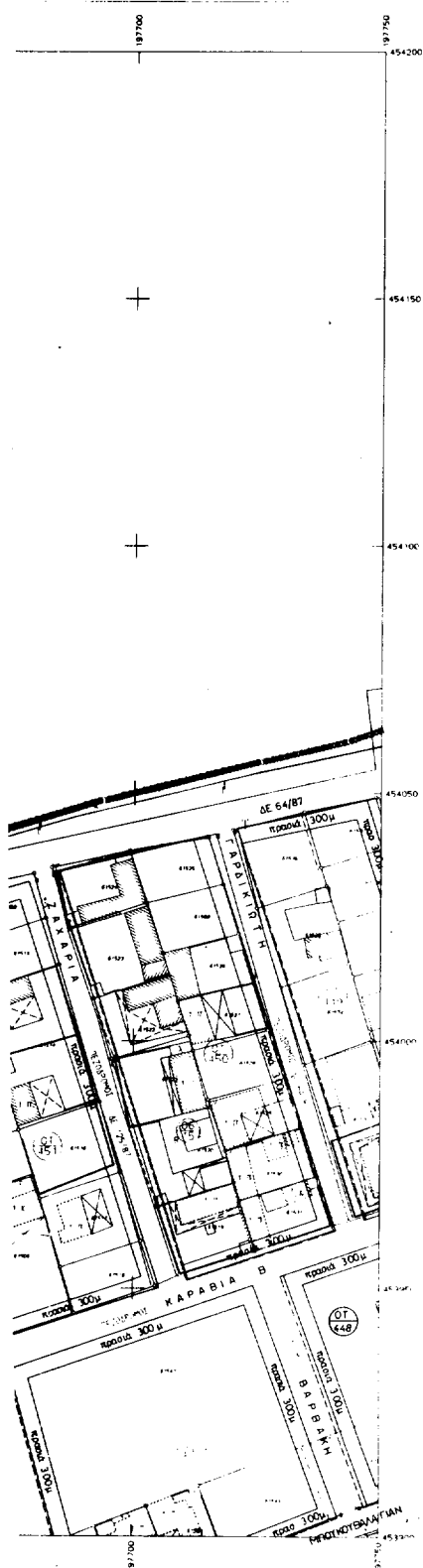
KALIMAKA 1-7000



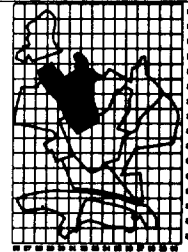
<p align="center">ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ</p> <p align="center">ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</p> <p align="center">ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΘΤΗ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ</p> <p>Α/ΓΡΑ : ΝΕΚ 723/08-09-06</p> <p>ΑΝΑΒΕΒΗΚΗ :</p>			
<p>ΑΝΑΔΟΧΟΣ</p> <p>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ</p>		<p align="center">ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ</p> <p align="center">ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p> <p align="center">ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ</p> <p align="center">ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>	
<p>ΠΛΑΤΟΣ ΕΞΕΛΙΔΩΣ</p> <p align="center">ΑΝΑΒΕΒΗΚΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΕΞΕΛΙΔΩΣ</p> <p align="center">ΚΑΙ ΑΡΕΤΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ</p>			
<p>ΣΥΝΤΑΞΗ</p> <p>ΗΜΕΡΑ ΑΓΑΘΟΥ</p> <p>ΙΣΑΝΝΗ ΑΝΤΩΝΙΟΥ</p> <p>ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΙΔΕ</p>	<p>ΕΛΕΓΧΟΣ</p> <p>ΕΠΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ</p> <p>ΤΡΟΦΙΜΟΣ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΗΣ Ε</p> <p>ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΣ ΕΓΚΛΗΡΩΣ</p> <p>ΔΗΜ. ΠΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ</p> <p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>	<p>ΚΑΤΗΜΑ</p> <p>1/500</p> <p>ΧΡΟΝΟΣ</p> <p>ΜΟΕΜΒΡΙΟΣ</p> <p>1992</p>	<p>ΠΙΝΑΚΙΑ</p> <p>ΚΔ 0037</p> <p align="center">31.30</p>
<p align="center">ΒΕΒΗΚΗ</p> <p align="center">ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ</p> <p>ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ</p> <p>ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ</p> <p>ΑΡΙΣΤΕΙ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ</p>			
<p>ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΜΑΝΗΣ</p> <p>ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>			

ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΚΑΤΑ



ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
ΠΕΡΙΓΡΗΦΙΚΟΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΛΑΗΣ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΛΑΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΗ
ΕΓΚΑΡΤΙΑ ΠΕΡΙΓΡΗΦΙΚΩΝ ΠΡΟΒΛΑΗΣ 3"
ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΣΟΒΕΙΟΣ 340" ΑΠΟ ΑΒΘΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- Ρ ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΩΤΙΣΤΟΥ ΠΟΛΥΓΩΝΙΣΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Η ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΩΤΙΣΤΟΥ ΚΥΡΤΟΓΩΝΙΣΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Λ Σ Β ΠΟΛΥΓΩΝΙΣΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟΤΥΠΟΥ, ΘΕΣΕΩΣ
- ΠΥΝΟΤΟΝΙΟ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΟ ΙΣΟΠΕΔΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΔΙΟΚΕΑΣΟΥ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΓΚΑΘΕΣΤΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΑΝΙΣΤΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΝΩΡΙΣΙΟ
- ΑΣΥΜΦΩΝΙΣΤΕΣ Η ΚΟΙΝΩΝΕΣ ΧΩΡΟΣ
- ΟΡΙΟ ΣΗΜΕΙΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
- ΟΡΙΟ ΣΗΜΕΙΟ ΕΙΣΙΣΤΗΣ ΕΝΙΣΤΕΥΣΗΣ
- ΟΡΙΟ ΣΗΜΕΙΟ ΕΙΣΙΣΤΗΣ ΚΙΝΗΤΗΣ
- ΟΡΙΟ ΣΗΜΕΙΟ ΑΓΟΡΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

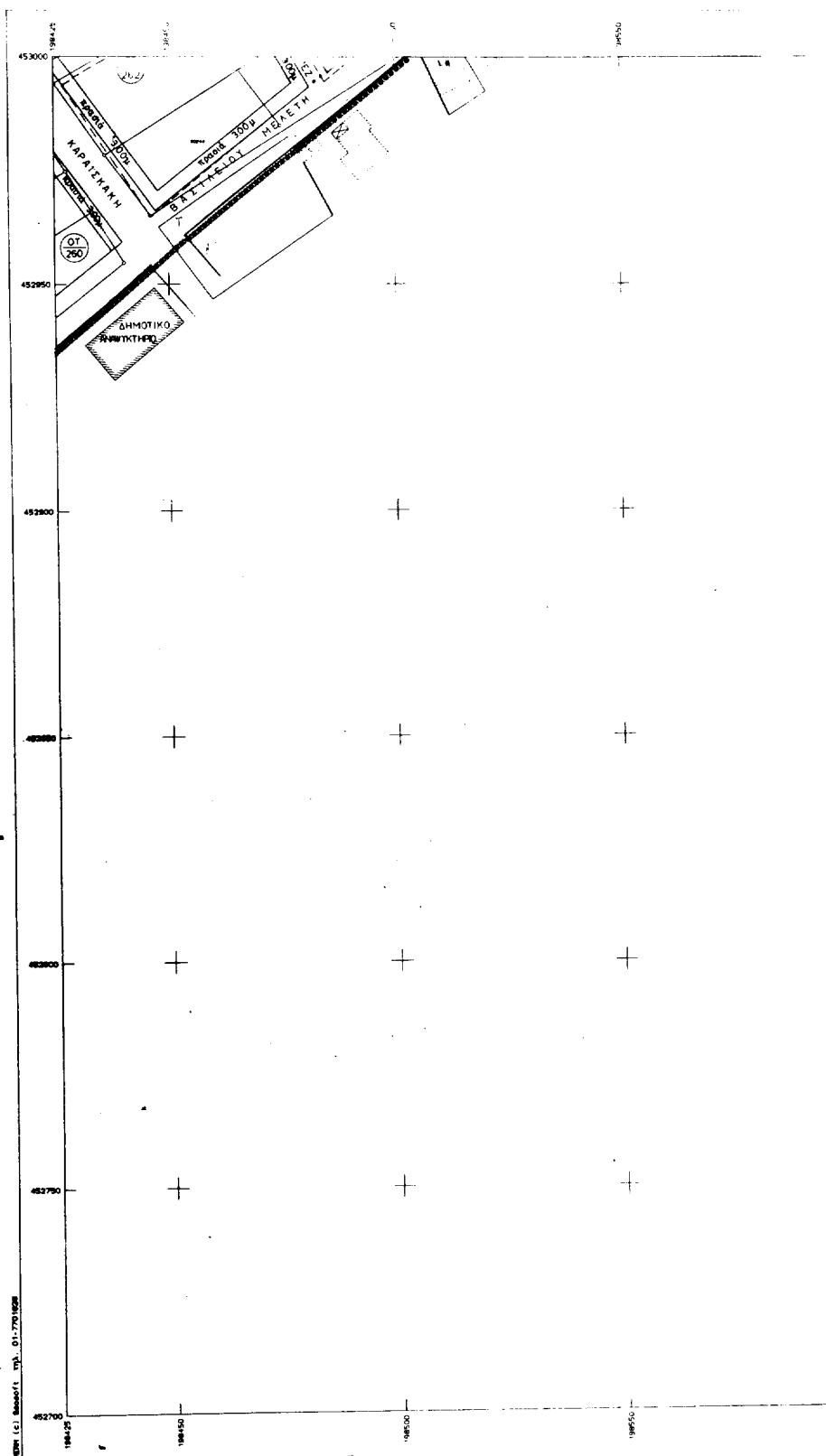
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΘΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΛΑΒΗ
ΠΡΟΒΛΑΗΣ	10 Η	7 Η
ΕΓΚΑΘΕΣΤΗΣ	200 Η	100 Η
ΚΑΛΥΨΗ	200 Η	100 Η
Σ. Β.	0.8	0.8

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α/ΓΡΑ: ΝΕΚ 723/08-09-08			
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΕΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ			
ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΛΙΔΟΣ	ΚΑΙΤΑΚΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΕΔΕ	ΠΡΟΛΕΓΜΕΝΗ ΤΙΜΗΤΑΞ ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑΣ ΔΗΜ. ΡΑΥΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	1/500 ΧΡΟΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	ΚΑ 0037 29.33
ΒΕΡΒΕΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ			
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ			
ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΙΑΜΑΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΥΤΕΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΚΑΙ ΔΡΑΣΗ ΔΕΥΤΕΡΩΝ



Εκτιμώμενο DATUM: Ζωνή Ι.Τ. Α.
Ευρωπαϊκή Μεταστροφή: 1974
Κεντρικός μεσημέριος: 37° 0' 0" και 45° 0' 0"
Ο περιμετρικός τριγωνισμός: 1974
είναι της μεθόδου: 1974
με $\mu = 30''$ και $\lambda = 17.35''$ ανά Αμφο

ΚΑΙΜΑΛΑ 1:500

ΥΜΦΟΝΙΟΝ

ΚΑ 0037

198650

198650

453000

452950

452900

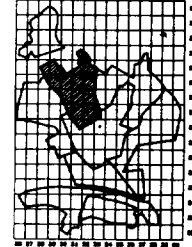
452850

452800

452750

452700

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΣΤΑΘΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΜΗΤΤ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤUM

ΕΓΓΡΑΦΙΑ ΜΕΤΑΤΡΙΧΗ ΠΡΟΒΟΛΗ 3"

ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΣΟΜΕΤΡΙΚΟΣ 3-0" ΑΠΟ ΑΘΗΝΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- Θ Ρ ΕΝΩΣΙΣ ΔΙΟΤΙΚΟΥ ΠΟΛΥΓΩΝΙΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΕΥΣΤ
 Ο Η ΕΝΩΣΙΣ ΔΙΟΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΕΥΣΤ
 Α.Ζ.Σ. ΠΟΛΥΓΩΝΙΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΑΣΥΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΕΥΣΤ
 ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΑ ΓΡΑΜΜΗ
 ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
 ΟΡΙΟ ΤΑΙΩΝΗΣΙΑΣ
 ΟΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΕΩΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΒΑΡΧΩΣΗΣ
 ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
 ΑΜΕΓΕΝ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
 ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
 ΕΝΩΡΙΟ
 ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΤΕΣ Η ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΚΕΡΕΣ
 ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
 ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ
 ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΙΝΗΤΡΩΣ
 ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΑΓΡΩΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΛΑΙΣΗ
ΠΡΟΒΟΛΗ	10 Η	7 Η
ΕΜΒΛΑΝ	250 ΜΕ	100 ΜΕ
ΚΑΛΥΠΤΗ	505	505
ΥΠΟΣ	5.5 Η	5.5 Η
Σ.Α.	0.8	0.8

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Α/ΓΗ: ΠΕΚ 723/08-09-06

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ:

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

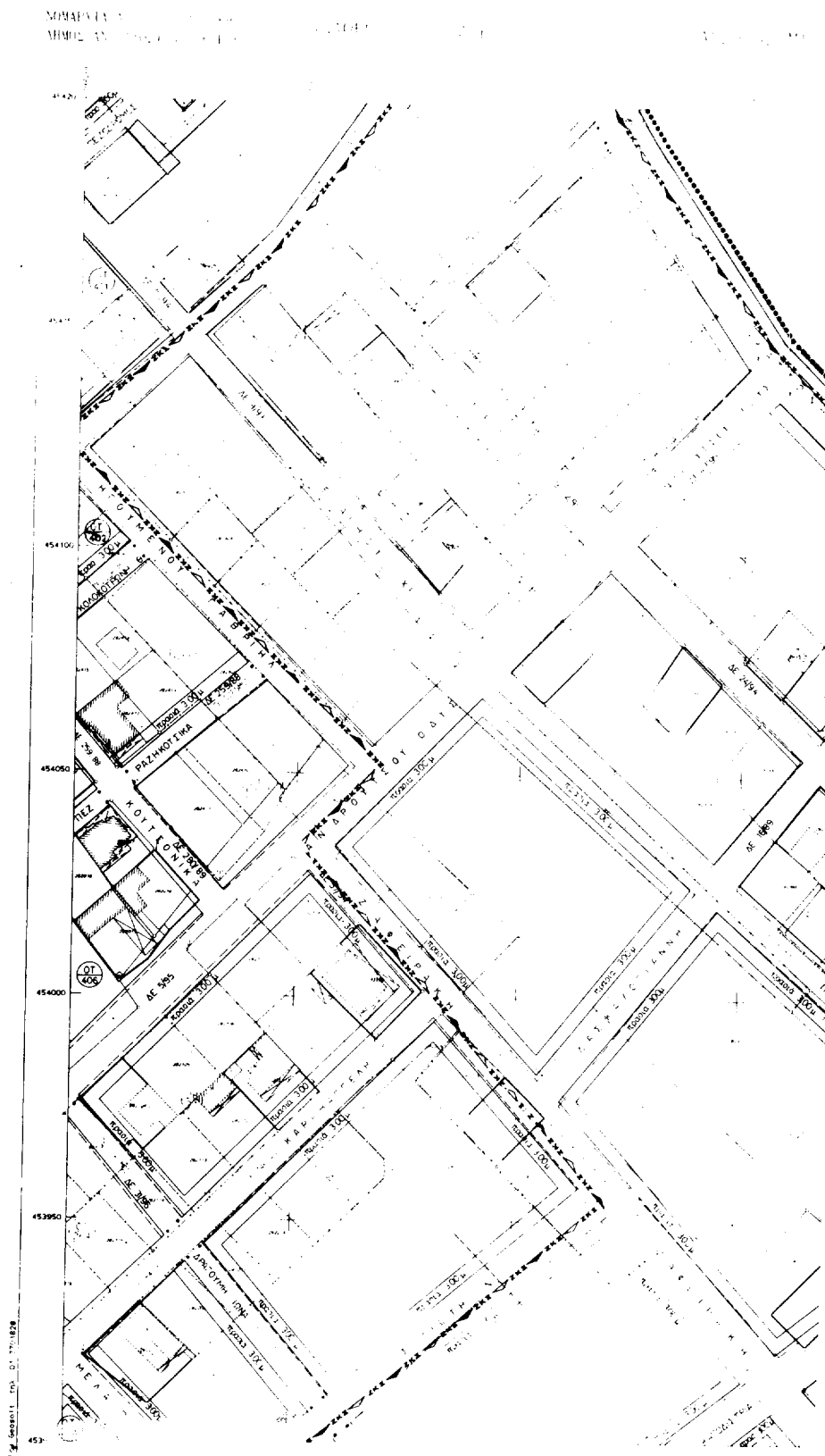
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΥΗ ΑΣΥΜΦΟΝΙΩΝ

ΕΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΙΜΑΚΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΘΑΣΙΛΑΙΟΣ ΜΗΤΙΔΙΣ	ΠΡΟΤΙΜΑΧΕΙ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΩΝ ΓΡΑΦΕΙΟ	1/500 ΧΡΟΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	ΚΔ 0037 3329

ΒΕΡΒΗΝΗ
ΔΙΕΥΣΤΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ

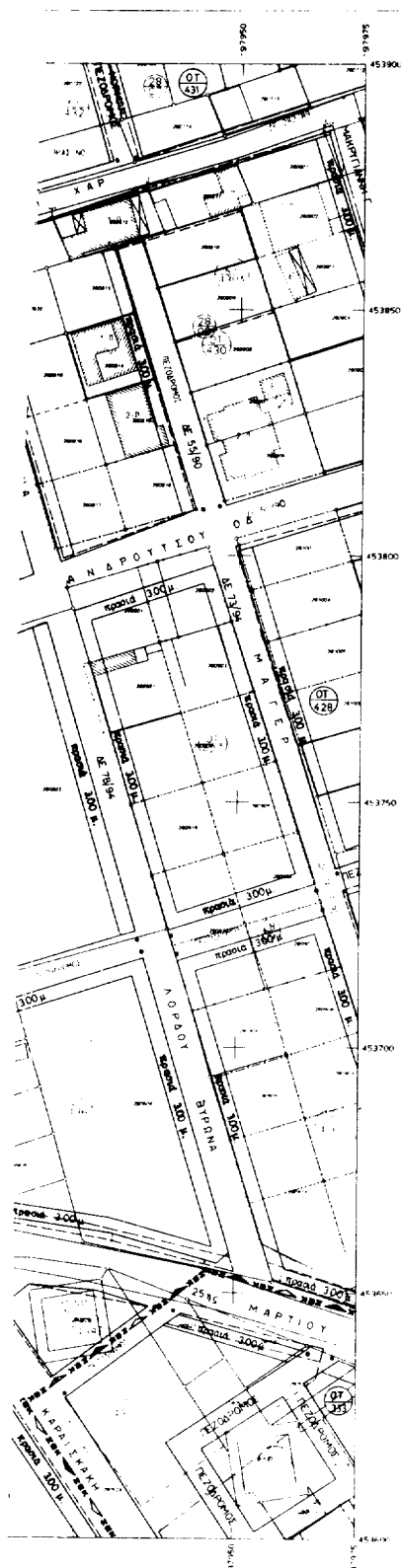
ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΘΕΛΟΝΤΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΝΑΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΦΩΝΙΩΝ

ΚΑ 0037



ΔΙΑΘΗΚΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΛΑΝΗΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΛΑΝΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΗ

ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΠΕΡΙΚΑΤΡΩΣΗ ΠΡΟΒΛΑΝΗΣ 3"

ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΤΡΩΜΕΝΟΣ 300" ΑΠΟ ΔΟΜΩΝ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- Ρ ΕΝΔΕΙΟ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΠΛΑΤΥΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Ρ ΕΝΔΕΙΟ ΑΝΩΤΕΡΟΥ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΡΟΦΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Λ.Ε.Β. ΠΛΑΤΥΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΥΤΕΡΕΥΤΕΛΑΣ ΒΑΘΕΥΣΗΣ
- ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΣΤΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΟ ΕΙΣΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΟΙΚΟΤΕΛΟΥΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΥΡΩΠΕΥΣΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΛΑΞΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΩΤΗΤΑΣ
- ΑΝΩΤΕΡΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΝΩΡΙΟ
- Κ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΤΕΤΟΣ Η ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΟΡΟΣ
- ΟΡΙΟ ΣΩΜΕ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
- ΟΡΙΟ ΣΩΜΕ ΕΙΣΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΣΩΜΕ ΕΙΣΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΚΙΝΗΤΡΩΝ
- ΟΡΙΟ ΣΩΜΕ ΑΓΟΡΑΣ ΕΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΛΕΤΗ
ΠΡΟΣΩΠΟ	20 Μ	7 Μ
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	200 Μ	200 Μ
ΚΑΛΥΨΗ	200 Μ	200 Μ
ΥΨΟΣ	0.8 Μ	0.8 Μ
Σ.Α.	0.8 Μ	0.8 Μ

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ
ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Α/ΤΜ: ΝΕΚ 723/08-09-06

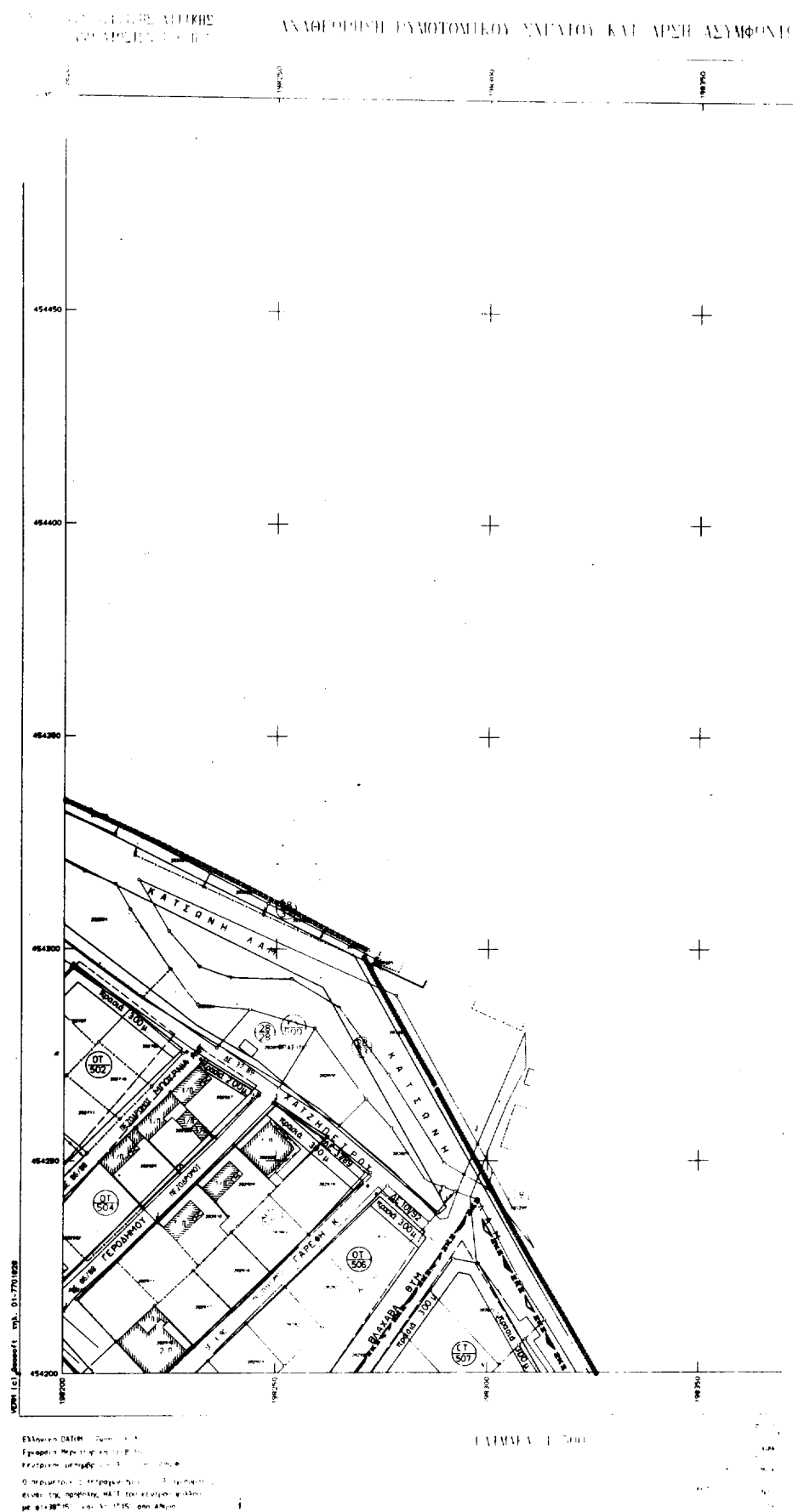
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

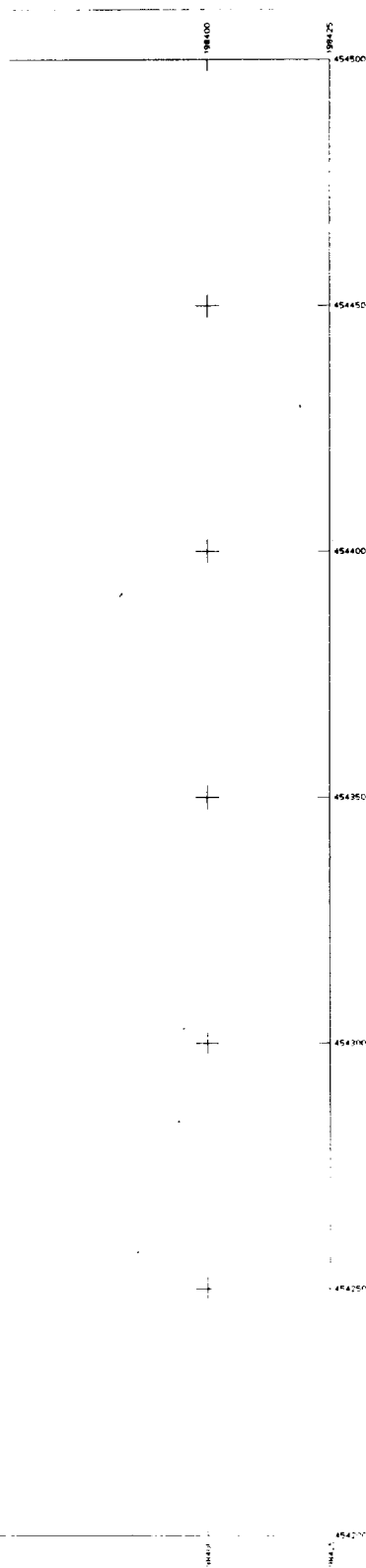
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΕΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΣΟΣ	ΠΡΟΪΣΤΑΝΤΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΕΥΡΩΝ	1/500 ΧΡΩΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	ΚΔ 0037 30.32
ΘΕΩΡΗΣΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		
ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΙΑΝΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			




ΦΟΝΙΟΝ

ΚΑΛΟΝ



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΜΑΤΤ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ 3°
ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΤΡΩΜΕΝΟΣ 3=0° ΑΠΟ ΑΒΘΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

● P ΣΗΜΕΙΟ ΣΗΜΟΤΕΚΟΥ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
○ H ΣΗΜΕΙΟ ΣΗΜΟΤΕΚΟΥ ΧΕΡΣΕΤΑΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
A, Z, B ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΥΣΑΣ ΘΕΣΕΩΣ
— ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
— ΣΙΝΚΟΜΟΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
— ΟΡΙΟ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
— ΟΡΙΟ ΟΙΚΟΚΕΛΟΥ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
— ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
[] ΜΙΣΤΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
[] ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
[] ΕΜΠΟΡΙΟ
[] ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΤΕΣ Η ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΧΩΡΕΣ
— ΖΩΝΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
— ΖΩΝΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ
— ΖΩΝΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΙΝΗΤΡΩΝ
— ΖΩΝΗ ΑΓΩΓΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΛΑΤΗ
ΠΡΟΣΩΠΟ	10 H	7 H
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	200 M	100 M
ΒΑΛΥΣΗ	200	200
ΥΨΟΣ	0.5 H	0.5 H
Ε.Δ.	0.5	0.5

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ
ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Α/ΓΜΑ: ΝΕΚ 723/08-09-86 ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ:

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΕΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

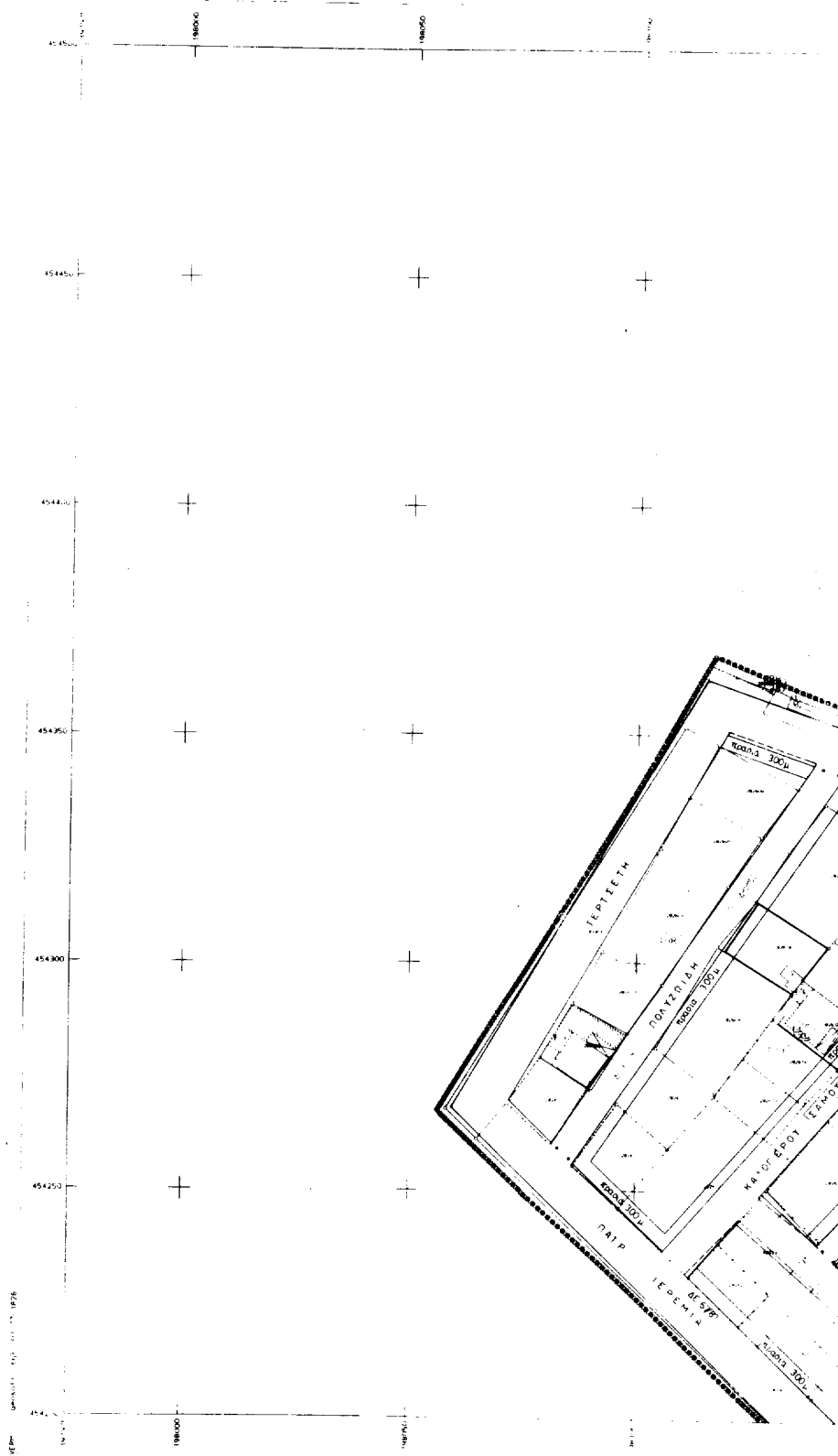
ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΤΗΧΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΠΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΣΟΣ ΔΗΜ. ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	1/500	ΚΔ 0037
	ΧΡΟΝΟΣ	ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	32.34
ΒΕΒΡΗΣΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ			
ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΜΑΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			

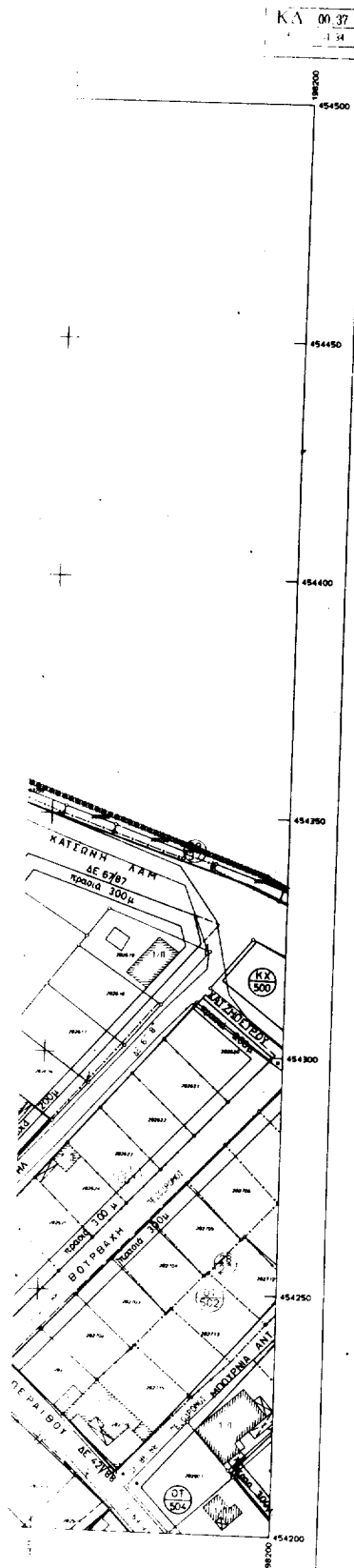
010912H 0

VIETNAM VETERANS
VIOLENCE FREE

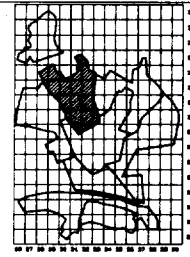
MOLINA AND KELL

ΑΝΑΓΕΡΡΗΣΗ ΠΥΜΟΤΟΜΕΛΟΥ ΣΤΑΤΙΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΔ





ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΕΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΜΑΤΤ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΩΝ
ΕΓΧΑΡΤΕΙΑ ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗΣ 3°
ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΤΕΩΡΩΝΙΟΣ 30°-0' ΑΠΟ ΑΒΗΛΛΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- P ΣΗΜΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- R ΣΗΜΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΕΡΩΤΕΤΑΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- A, Z, B ΠΟΛΥΤΕΧΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΔΕΙΛΕΥΕΥΣΕΩΣ ΟΜΕΤΕΩΣ
- ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΔΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΟ ΙΣΤΟΡΙΕΥΣΕΩΣ
- ΟΡΙΟ ΕΙΣΚΟΛΕΑΔΟΥ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ Η ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΧΕΡΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΙΝΗΤΡΩΣ
- ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΣΤΗΤΕΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ
ΠΡΟΣΕΥΣΗ	30 M	7 M
ΕΠΙΒΛΑΣΗ	200 M	100 M
ΚΑΛΥΨΗ	500	500
ΥΨΟΣ	9.5 M	9.5 M
Ε.Α.	0.8	0.8

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ
ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Μ/ΤΜ: ΝΕΥ 723/08-09-08

ΑΝΑΒΕΒΛΗΤΗ:

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΝΑΡΙΑ ΑΓΑΠΟΥ ΓΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΣΟΣ	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΕΡΓΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟ	1/500 ΧΡΟΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	ΚΑ 0037 3134

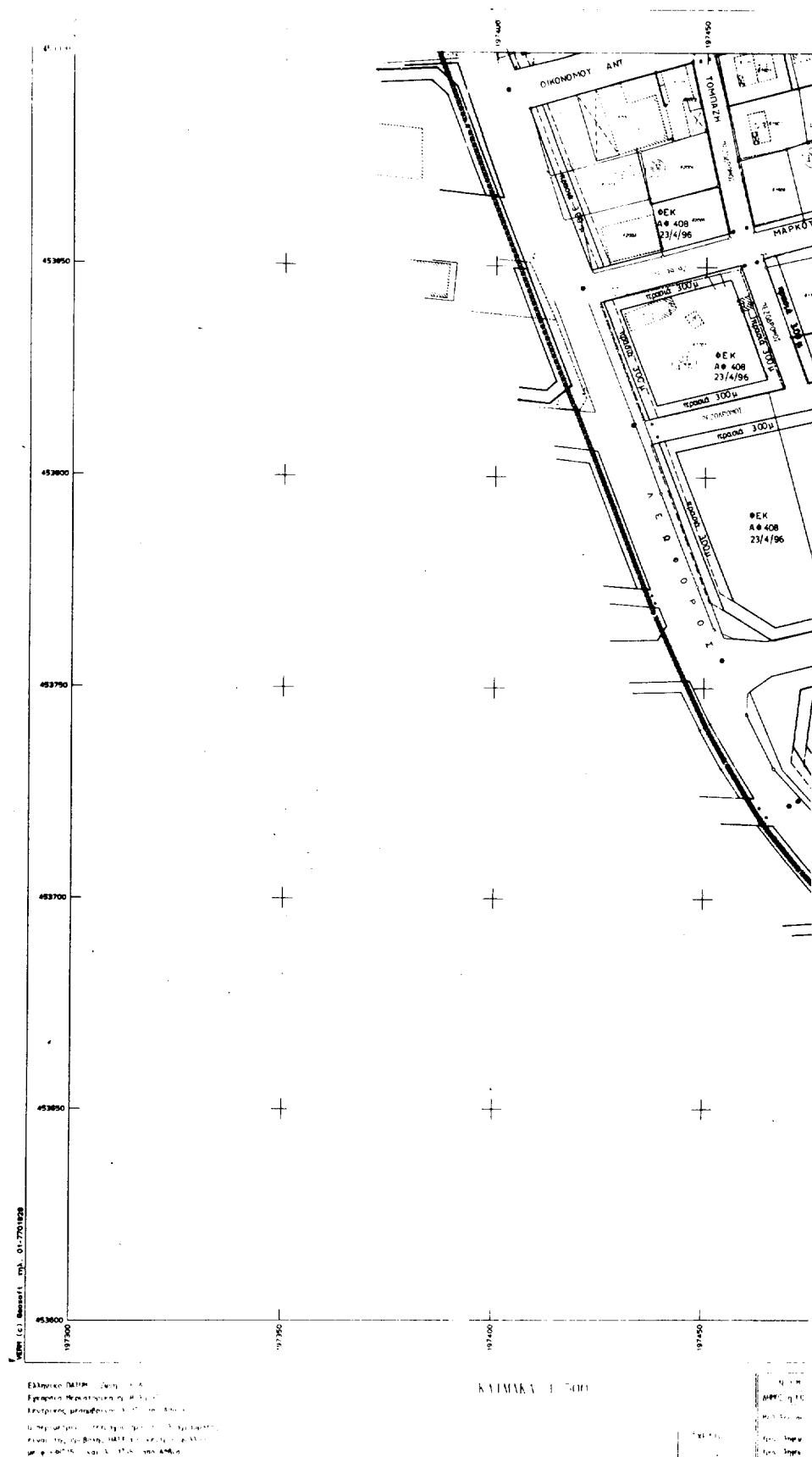
ΒΕΒΛΗΤΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΝΝΗΣ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

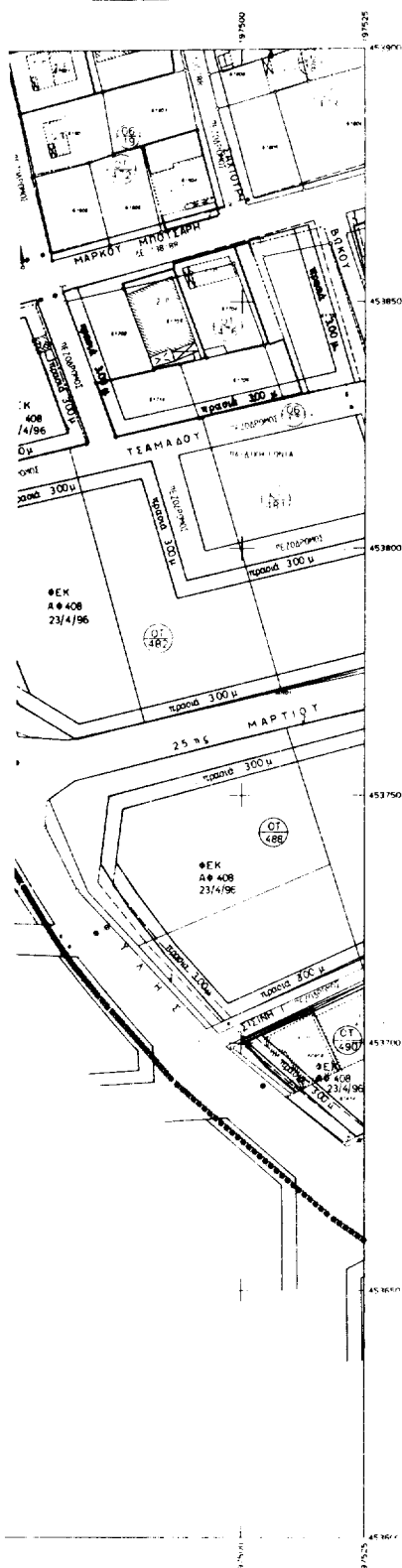
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

ΑΝΑΦΟΡΗ ΣΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

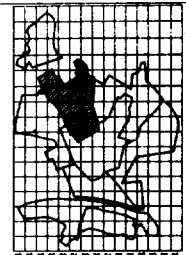


ΣΥΜΦΩΝΙΟΝ

ΚΑ 0037



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΕΣ
ΕΙΔΙΚΟΝ ΠΡΟΒΟΛΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΗ
ΕΓΚΛΕΙΣΗ ΜΕΤΑΤΟΜΙΚΟΥ ΠΡΟΒΟΛΟΥ 3°
ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΤΕΩΡΙΣΜΟΣ 300' ΑΠΟ ΑΞΟΝΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- P ΕΙΣΙΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΠΛΑΤΥΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- R ΕΙΣΙΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΧΡΩΣΤΑΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- A, Z, B ΠΛΑΤΥΜΕΤΡΙΚΟ ΕΙΣΙΕΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟΤΕΛΕΣ ΔΙΚΤΥΟ
- ΠΥΝΟΤΗΤΗΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΔΙΚΟΝΟΜΗΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΟ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΙΑΣ
- ΟΡΙΟ ΔΙΚΟΝΟΜΗΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΑΓΙΣΤΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΠΙΘΕΤΟ
- ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟ ή ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΧΩΡΟΣ
- ΖΩΝΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
- ΖΩΝΗ ΕΙΣΙΕΙΟ ΕΚΣΤΕΝΣΗΣ
- ΖΩΝΗ ΕΙΣΙΕΙΟ ΚΙΝΗΤΡΩΝ
- ΖΩΝΗ ΑΓΡΑΦΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ
ΠΡΟΣΤΕΙΟ	10 M	7 M
ΕΠΙΒΑΘΟΝ	200 M	100 M
ΚΑΛΥΨΗ	300 M	600 M
ΥΨΟΣ	0.8 M	0.8 M
Ε.Α	0.8	0.8

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Μ/ΤΜΑ ΝΕΚ 723/08-08-08

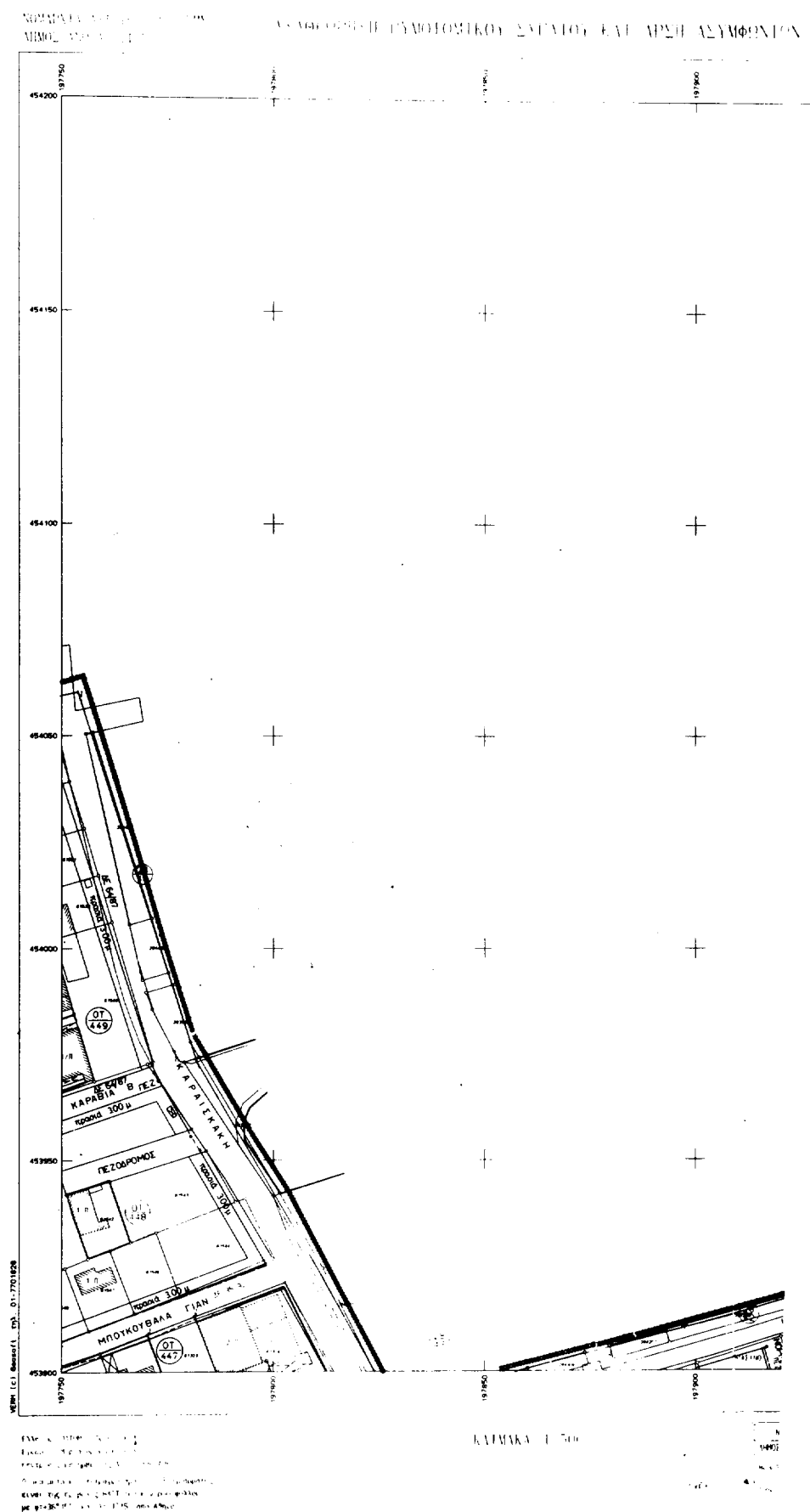
ΑΝΑΘΕΩΡΙΣΗ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣΓΕΩΡΓΙΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

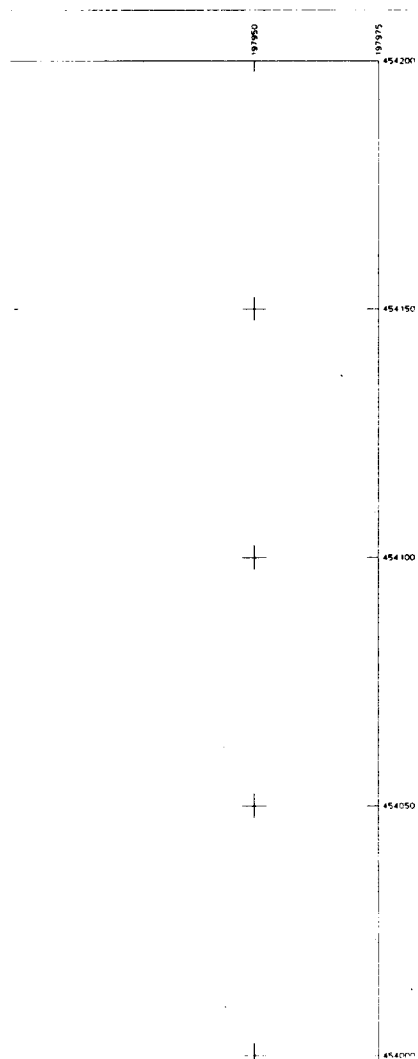
ΑΝΑΘΕΩΡΙΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΕΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΙ	ΚΑΙΤΗΚΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΝΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΙΔΕΣ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΟΥ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	1/500 ΧΡΩΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	ΚΑ 0037 28.32
ΒΕΒΡΗΣΗ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ	ΔΗΜ. ΠΑΡΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΜΑΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			

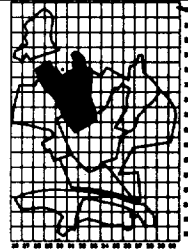


ΑΣΥΜΦΩΝΙΟΝ

ΚΑ 0037



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΕΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΟΛΗΣ NATT

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤUM
ΕΓΚΑΡΤΙΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ 3"
ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΜΕΣΟΦΩΝΙΕΣ 3=0' ΑΠΟ ΛΕΩΝΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- P ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΩΤΙΣΤΟΥ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- R ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΩΤΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΤΑΞΗΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Α.Σ.Β. ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΑΣΤΕΡΕΥΣΤΕΛΕΣ ΟΔΟΥΣ
- ΠΥΛΩΝΙΟΝ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΣ ΙΣΙΟΘΕΤΙΑΣ
- ΟΡΙΣ ΟΙΚΟΚΕΑΤΩ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΡΑΡΜΟΝΙΑΣ
- ΟΡΙΣ ΠΟΛΥΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΑΜΙΓΝΕ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΝΤΟΡΙΟ
- Κ ΚΟΙΝΩΝΙΣΜΟΣ Η ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΧΩΡΟΣ
- Σ.Μ.Σ. ΟΡΙΣ ΣΩΜΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ
- Σ.Μ.Σ. ΟΡΙΣ ΣΩΜΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΕΥΣΗΣ
- Σ.Μ.Σ. ΟΡΙΣ ΣΩΜΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΙΝΗΤΗΣ
- Σ.Μ.Σ. ΟΡΙΣ ΣΩΜΗΣ ΑΓΩΓΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ	ΔΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΗ
ΠΡΟΣΒΟΛΗ	10 M	7 M
ΕΚΦΩΛΟΝ	200 M	100 M
ΚΑΛΥΨΗ	500	500
ΥΠΟ	0.8	0.8
Ε.Β.	0.8	0.8

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΛΥΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ

Α/ΓΑΑ - ΝΕΚ 723/00-00-00

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ - ΠΟΛΥΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

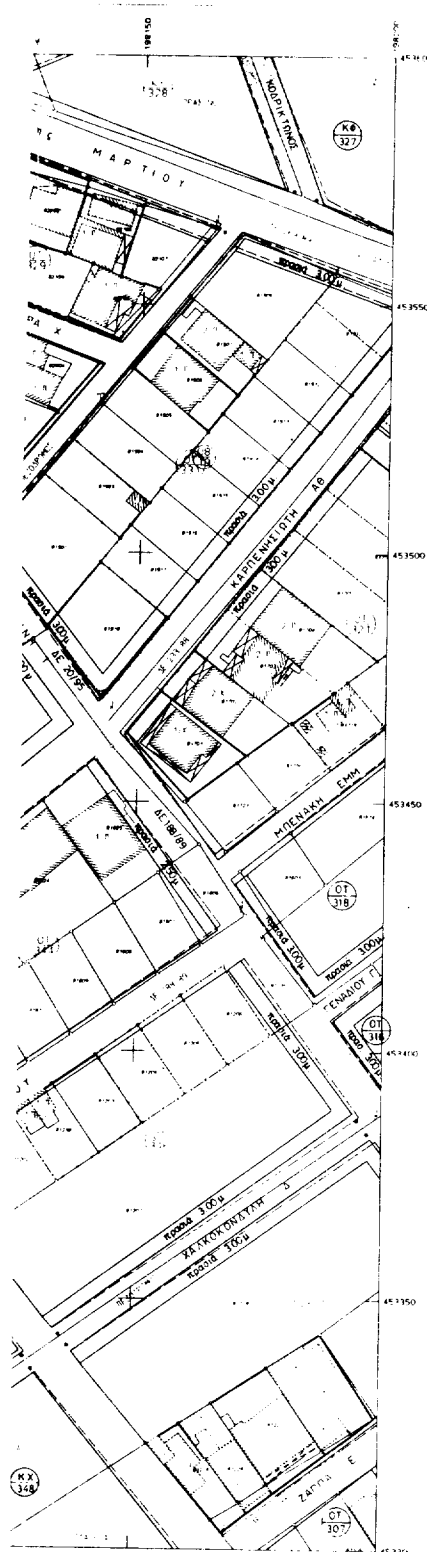
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΕΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΙΝΑΚΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΣΙΟΥ	ΠΡΟΤΙΜΑΝΟΜΕΝΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΧΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΟΛΥΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	1/500 ΧΡΟΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	ΚΑ 0037 30.33
ΕΓΓΡΑΦΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΘΕΩΡΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ			
ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΜΑΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			

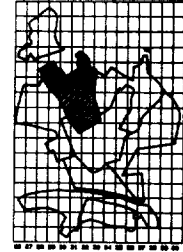


ΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΚΑ 313/92



ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΕΣ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΚΑΤΙ

ΥΠΟΜΗΝΗ

ΕΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΛΕΨΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΗ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΒΛΕΨΗ 3'
ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ 3-0' ΑΠΟ ΑΞΟΝΑ

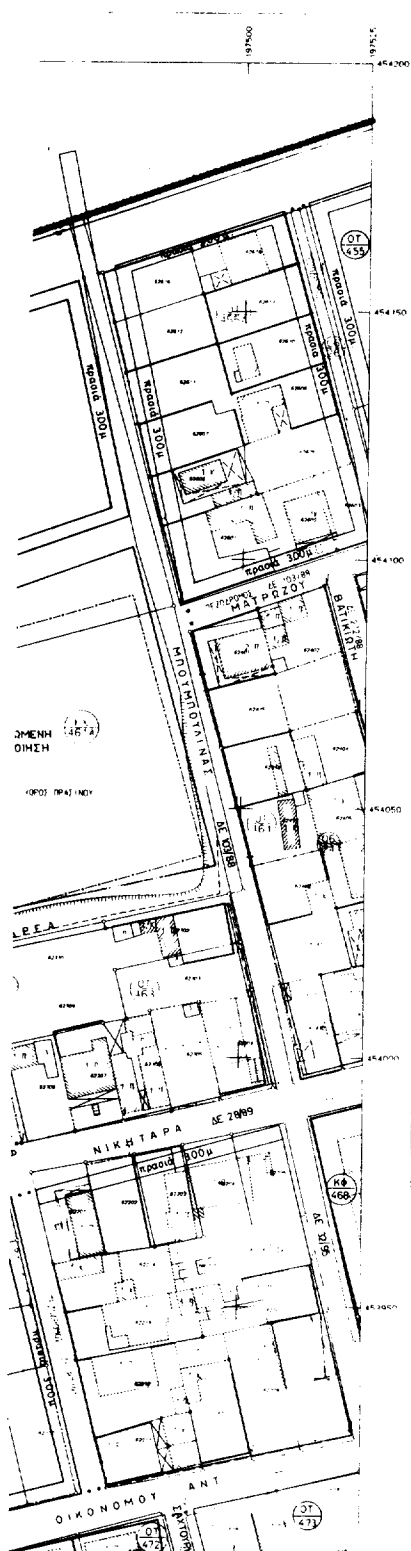
ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

- P ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΩΤΙΣΤΟΥ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- R ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΩΤΙΣΤΟΥ ΧΡΩΣΤΑΜΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
- A, Z, B ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΜΕΤΕΡΕΥΟΜΕΝΟ ΜΕΤΕΩΡΟ
- ΠΥΝΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
- ΟΡΙΟ ΣΤΑΘΟΚΕΤΑΙ
- ΟΡΙΟ ΔΙΕΚΟΛΑΔΕ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΓΚΑΘΕΣΤΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
- ΑΝΙΣΤΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
- ΕΝΤΟΡΙΟ
- R ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ Η ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΧΩΡΟ
- ΣΚΛΕ ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΚΟΙΝΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
- ΣΚΛΕ ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΕΥΣΗΣ
- ΣΚΛΕ ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΚΙΝΗΤΗΣ
- ΣΚΛΕ ΟΡΙΟ ΖΩΝΗΣ ΑΓΟΡΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

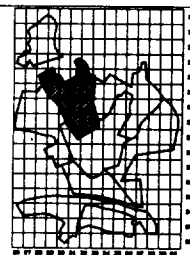
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΜΤΙΣΤΗΤΕΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΘΗΜΕΡΗ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ
ΠΡΟΣΒΛΕΨΗ	10 M	7 M
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	250 M	100 M
ΚΑΤΥΠΟ	0.05	0.05
ΥΠΟΣ	0.05	0.05
Ε.Α.	0.05	0.05

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ			
ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ			
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ			
Α/ΤΜΑ : ΝΕΚ 723/08-09-96 ΑΝΑΒΕΒΛΗΤΗ			
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
		ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ			
ΑΝΑΒΕΒΛΗΤΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ			
ΚΑΛ. ΑΡΧΗ ΑΣΤΥΝΟΜΕΥΣΕΩΣ			
ΕΥΝΤΑΣΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΤΗΧΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΕΔΕ	ΠΡΟΪΣΤΑΝΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΕΣ	1/500	ΚΔ 0037
	ΔΗΜ. ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΧΡΟΝΟΣ	31.31
	ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992		
ΒΕΒΛΗΤΗ		ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ			
ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΙΑΝΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			

$$k \sim (0.37)^{-1}$$


ΔΙΑΦΑΝΕΙΣ ΠΡΟΒΟΛΕΣ ΚΑΤΥ



ΚΕΝΤΡΙΚΟΕ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΕ Δ-Ο* ΑΠΟ ΑΒΗΜΑ

S P I-MEIO ANOTIOTI POATYBOMOTETIOTI AKITOTI
 C R I-MEIO ANOTIOTI XOMOTAKIOTI AKITOTI
 A, Z S POATYBOMOTETIOTI I-MEIO MEYTERPOTYEAK GARTENE
 _____ PYOTOTIKHON FRAMHI
 _____ DIKOBAKHON FRAMHI
 _____ OFIO IAKOTIKHAE
 _____ OFIO DIKONOTAKI META THN PRAMH ENAPHOE
 _____ OFIO POAKODAKHONIE ENOTHTAE
 _____ ANIPIKE KATOKTIA
 _____ FENIKH KATOKTIA
 _____ E ENYOFIO
 _____ R KOINOTIKHOTOS H KOINOMENAE XEPOE
 _____ OFIO XEPOE KOINOMIKHOS ENYTHAEETH
 _____ OFIO XEPOE EIAIOTHE ENYTHAEHE
 _____ OFIO XEPOE EIAIOTHE KIMOTPH
 _____ OFIO XEPOE AFOTAE ENYTHAEETH

ΟΡΘΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ
ΠΡΟΣΩΠΟ	10 Η	7 Η
ΕΠΙΒΑΘΟ	250 ΗΕ	100 ΗΕ
ΚΑΛΥΨΗ	50%	80%
ΤΥΠΟ		8.5 Η
Σ.Α.	0.8	0.8

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ

A/TNA : WEK 723/08-08-B6

ANALYSIS -

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΓΙΩΡΓΟΣ Ι ΑΝΤΩΝΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ Δ ΖΩΗ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

TITΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΙ ΑΡΣΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΕΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΙΝΑΚΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΜΑΡΙΑ ΑΓΑΘΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΕΟΣ	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΤΡΑΠΕΖΑΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΣΟΤΙΚΩΝ	1/500	ΚΔ 0037
	ΔΗΜ. ΡΑΠΤΟΠΟΥΛΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 1992	2833

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΟΙΚΙΑΣ	1982
ΒΕΘΟΡΗΣΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΑΙ

DIEBYN THE
 TECHNICAL THERMAL
 AND ALIEN

ΑΛΕΞΗΣ ΚΟΥΤΣΑΜΑΝΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΜΕΤΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ



ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ
 ΨΗΦΙΟΚΩΔΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ ΜΑΤ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ
 ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
 ΕΓΓΡΑΦΕΣ ΜΕΤΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ
 ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΤΑΤΡΟΦΙΚΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΣ

● Ρ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΑΙΣΤΗΤΟΥ
 ○ R ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΕΚΦΕΡΑΜΕΝΟΥ ΑΙΣΤΗΤΟΥ
 A.Z.S. ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΤΕΛΕΥΜΕΝΟ ΟΔΟΤΕΛΕΣ
 ΠΡΟΒΟΛΗ ΕΓΓΡΑΦΗΣ
 ΠΙΝΑΚΙΣΜΟΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ
 --- ΟΔΟΣ ΙΣΟΤΗΤΕΙΑΣ
 --- ΟΔΟΣ ΕΙΣΟΔΕΙΟΥ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΕΓΓΡΑΦΗΣ
 --- ΟΔΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΕΙΑΣ
 --- ΑΝΙΣΤΗ ΚΑΤΕΣΤΑΣΗ
 --- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΕΣΤΑΣΗ
 --- ΕΝΩΣΙΣ
 --- ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΙ ΚΟΡΜΟΙ
 --- ΟΔΟΣ ΕΙΣΟΔΕΙΟΥ ΕΝΤΕΛΕΥΣΗ
 --- ΟΔΟΣ ΕΙΣΟΔΕΙΟΥ ΕΝΤΕΛΕΥΣΗ
 --- ΟΔΟΣ ΕΙΣΟΔΕΙΟΥ ΕΝΤΕΛΕΥΣΗ
 --- ΟΔΟΣ ΕΙΣΟΔΕΙΟΥ ΕΝΤΕΛΕΥΣΗ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ	ΚΑΤΑ ΚΑΘΗΜΕΡΗ	ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΟΔΟ
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	100 M	100 M
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	100 M	100 M
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	100 M	100 M
ΕΠΙΣΤΑΣΗ	100 M	100 M

ΔΗΜΟΣ ΑΝΘ ΛΙΟΣΙΩΝ
 ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
 ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ
 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ ΜΑΤ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ Ι. ΑΝΤΩΝΙΟΥ
 ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΣ
 ΓΕΩΡΓΙΑ Δ. ΖΩΗ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
 ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
 ΚΑΙ ΑΡΕΗ ΑΣΥΜΦΩΝΙΩΝ

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΑΤΑΡΤΑ	ΠΙΝΑΚΙΔΑ
ΜΑΡΙΑ ΚΑΒΟΥ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΥ	1/500	ΚΔ 0037
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΤΙΔΗΣ	ΔΗΜ. ΓΑΒΡΙΗΛΙΔΗΣ	ΧΡΟΝΟΣ	29.31
ΒΕΡΓΙΝΗ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ ΜΑΤ	ΝΟΜΕΜΕΝΟΣ	1992
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ ΜΑΤ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ ΜΑΤ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ ΜΑΤ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΡΟΒΟΛΗ ΜΑΤ

ΑΡΧΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ